

Für Ärzt:innen
und Apotheker:innen

THERAPIEVORTEILE DURCH CLEVERE ARZNEIMITTEL

Antiepileptika von DESITIN



Made in
Germany



Hier schnell und einfach Patienten- und
Servicematerialien bestellen oder downloaden
www.desitin.de/epilepsie-material



Carbamazepin | CBZ



150 mg		Retardtableten Retard-Effekt bleibt nach Teilung sowie nach Suspension erhalten¹
200 mg		
300 mg		
400 mg		
600 mg		
200 mg		Tabletten

Clonazepam | CZP



0,5 mg		Tabletten
2 mg		

Diazepam | DZP



5 mg		Rektallösung Schnell im Notfall – auch für Laien²
10 mg		

Ethosuximid | ESM



250 mg		Weichkapseln
--------	--	--------------

Lacosamid | LCM^{SS}



50 mg		Teilbare Filmtableten Flexibel ein- und feindosieren
100 mg		
150 mg		
200 mg		

Lamotrigin | LTG



100 mg		Viertelbare quadro-Tabletten Komplexe Therapien einfach gestalten³
5 mg		2,5 mg Dosierung möglich durch dosisgenaue Teilbarkeit ⁴
50 mg		
100 mg		Tabletten
200 mg		

Levetiracetam | LEV



250 mg		Minitabletten in Beuteln** Endlich kann jede/jeder Patient:in große Wirkstärken schlucken Leicht zu schlucken Ideal für unterwegs⁴
500 mg		
750 mg		
1.000 mg		
1.500 mg		

Midazolam | MDZ⁺⁺



2,5 mg		Bukkale Anwendung Schnell & einfach im Notfall – auch für Laien
5 mg		
7,5 mg		
10 mg		



Timox[®] extent

Apydan[®] extent
Oxcarbazepin

Oxcarbazepin | OXC
mit veränderter Wirkstofffreisetzung

150 mg		Tabletten mit Retard-Effekt Aufdosierungsreserve durch gute Verträglichkeit und dadurch bessere Chance auf Anfallsfreiheit⁵⁻⁷
300 mg		
600 mg		

Retard-Effekt bleibt nach Teilung sowie nach Suspension erhalten⁸

Phenobarbital | PB

Luminal[®]
Phenobarbital

15 mg		Tabletten (Luminaletten [®])
100 mg		Tabletten

Phenytoin | PHT

Phenhydan[®]
Phenytoin

100 mg		Tabletten
--------	---	-----------

Primidon | PRM

Liskantin[®]
Primidon

250 mg		Tabletten
--------	---	-----------

Valproat | VPA

Orfiril[®]
Valproat

150 mg		nicht-retardierte Dragees
300 mg		
600 mg		

Orfiril[®] long
Valproat

ORFIRIL[®] CHRONO

Valproat | VPA

150 mg		● Δ 3 mg Retard-Minitabletten in Kapseln und Beuteln Einnahmezeitpunkt selbst bestimmen – Mahlzeiten-unabhängige Einnahme⁹
300 mg		
500 mg		
1.000 mg		
300 mg		Retardtabletten
500 mg		

Epilepsie-Syndrome

Kaliumbromid | KBR

KBr[®] Kaliumbromid
DESITIN[®]

850 mg		Tabletten Idealer Kombipartner bei schweren kindlichen GTCS¹⁰⁻¹²
--------	---	---

Stiripentol | STP*

DIACOMIT[®]
(Stiripentol)

250 mg		Hartkapseln und Pulver in Beuteln Von Europäischen Expert:innen beim Dravet-Syndrom empfohlen¹³
500 mg		
250 mg		
500 mg		

Sultiam | STM

Ospolot[®]
Sulliam

50 mg		Filmtabletten First-Line bei Rolando-Epilepsie¹⁴
200 mg		

Sie sind Arzt oder Ärztin?

Denken Sie an aut idem

aut idem

Carbamazepin | CBZ



20 mg/ml



Suspension zum Einnehmen
Vanille-Geschmack

Clobazam | CLB[#]



2 mg/ml



Suspension zum Einnehmen
Leicht süßlicher Geschmack
Keine BTM-Pflicht

Ethosuximid | ESM



50 mg/ml



Lösung zum Einnehmen
Karamell-Geschmack

Lacosamid | LCM⁺



10 mg/ml



Lösung zum Einnehmen[†]
Erdbeer-Geschmack

Levetiracetam | LEV



100 mg/ml



Lösung zum Einnehmen
Trauben-Geschmack

Oxcarbazepin | OXC^{*}



60 mg/ml



Suspension zum Einnehmen
Mirabellen-Zitronen-Geschmack

Primidon | PRM



25 mg/ml



Suspension zum Einnehmen
Vanille-Geschmack
Der einzige Primidon-Saft¹⁵

Sultiam | STM



20 mg/ml



Suspension zum Einnehmen
Erdbeer-Geschmack
Der einzige Sultiam-Saft¹⁵

Valproat | VPA



60 mg/ml



Lösung zum Einnehmen
Vanille-Geschmack

Zonisamid | ZNS



20 mg/ml



Suspension zum Einnehmen
Erdbeer-Geschmack
Der einzige Zonisamid-Saft¹⁵

Injektionslösungen

Lacosamid | LCM⁺



10 mg/ml



Infusionslösung,
Ampulle à
20 ml = 200 mg

Levetiracetam | LEV



100 mg/ml



Infusionskonzentrat,
Ampulle à
5 ml = 500 mg

Phenobarbital | PB



200 mg/ml



Injektionslösung,
Ampulle à
1 ml = 200 mg

Phenytoin | PHT



50 mg/ml



Injektionslösung,
Ampulle à
5 ml = 250 mg

Valproat | VPA



100 mg/ml



Injektionslösung,
Ampulle à
3 ml = 300 mg

100 mg/ml



Injektionslösung,
Ampulle à
4 ml = 400 mg

100 mg/ml



Injektionslösung,
Ampulle à
10 ml = 1.000 mg

Wenn Tabletten nicht die Lösung sind ... Säfte von DESITIN

SUBSTANZ	Carbamazepin	Clobazam	Ethosuximid	Lacosamid	Levetiracetam	Oxcarbazepin	Primidon	Sultiam	Valproat	Zonisamid
Name des Saftes	 Timonil® Carbamazepin	 Clobazam Syril® Pharma	 Petnidan® Ethosuximid	 Lacosamid DESTITIN®	 Levetiracetam DESTITIN®	 Timox® Oxcarbazepin	 Liskantin® Primidon	 Ospolot® Sultiam	 Orfiril® Saft Valproat	 ZONISOL® Zonisamid
Lösung			50 mg/ml	10 mg/ml	100 mg/ml				60 mg/ml	
Suspension	20 mg/ml	2 mg/ml				60 mg/ml	25 mg/ml	20 mg/ml		20 mg/ml
Beiliegende Applikationsspritze	5 ml =100 mg CBZ	5 ml =10 mg CLB	5 ml =250 mg ESM	12,5 ml =125 mg LCM	10 ml =1.000 mg LEV	10 ml =600 mg OXC	5 ml =125 mg PRM	10 ml =200 mg STM	5 ml =300 mg VPA	10 ml =200 mg ZNS
Messbecher				30 ml =300 mg LCM						
Lactose	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Fructose	nein	nein	nein	nein ^{##}	nein	nein ^{##}	nein	Spuren von Fructose	nein	ja
Sorbitol	nein	nein	nein	ja	nein	ja	nein	nein	nein	nein
Kohlenhydrate [§]	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	Spuren von Kohlenhydraten	nein	Spuren von Glucose (Aromastoff)
Geschmack	Vanille	leicht süßlich	Karamell	Erdbeer	Traube	Mirabelle-Zitrone	Vanille	Erdbeer	Vanille	Erdbeer
Einnahmehinweise	Während oder nach den Mahlzeiten mit ausreichend Flüssigkeit	Einnahme mit oder ohne Nahrung möglich	Einrühren in Milchbrei möglich	Verdünnen mit Wasser möglich Dosierspritze für Kinder unter 50 kg KG; Messbecher für Patient:innen über 50 kg KG	Verdünnen mit Wasser möglich	Verdünnen mit Wasser möglich	Einrühren in Milchbrei möglich	Einnahme direkt aus Applikationsspritze Mischen mit Wasser, Orangensaft, Milch, Joghurt oder Weizenbrei möglich Nicht mit kohlenstoffhaltigen Getränken oder warmen Speisen einnehmen	Nicht mit kohlenstoffhaltigen Getränken einnehmen	Verdünnen auch mit Orangensaft möglich Nicht mit kohlenstoffhaltigen Getränken einnehmen



ANTIEPILEPTIKA AUS EINER HAND



SUBSTANZ	Abkürzung	Warenzeichen	oral - Retardformen			oral - schnellfreisetzend				oral - flüssig			i.v.	rektal
			Retard-Minitabletten	Retard-Tabletten	teilbar	Mini-Tabletten	Tabletten	teilbar	Kapseln / Dragees	Pulver	bukkale Spritzen	Lösung		
Carbamazepin	CBZ	Timonil®					•	•					•	
		Timonil® retard		•	•									
Clobazam	CLB	Clobazam Syri® Pharma											•	
Clonazepam	CZP	Anteplepsin®					•	•						
Diazepam	DZP	Diazepam DESITIN® rectal tubes												•
Ethosuximid	ESM	Petnidan®							•			•		
Kaliumbromid	KBR	Kaliumbromid DESITIN®					•	•						
Lacosamid	LCM	Lacosamid DESITIN®					•	•				•	•	
Lamotrigin	LTG	Lamotrigin DESITIN® /quadro					•	•						
Levetiracetam	LEV	Levetiracetam DESITIN®				•						•	•	
Midazolam	MDZ	Midazolam DESITIN®									•			
Oxcarbazepin	OXC	Apydan® extent*		•	•									
		Timox® extent*		•	•									
		Timox®											•	
Phenobarbital	PB	Luminal®					•	•					•	
		Luminaletten®					•							
Phenytoin	PHT	Phenhydantol®					•	•					•	
Primidon	PRM	Liskantin®					•	•					•	
Stiripentol	STP	Diacomit®							•	•				
Sultiam	STM	Ospolot®					•	•					•	
Valproat	VPA	Orfiril®							•			•	•	
		Orfiril® long	•											
		Orfiril® chrono		•	•									
Zonisamid	ZNS	Zonisol®										•		

- * Hergestellt in Frankreich.
- ** Minitablette = zugelassene Darreichungsform Levetiracetam DESITIN® befilmtes Granulat im Beutel
- # Hergestellt in den Niederlanden.
- ## Enthält Sorbitol, welches zu Fructose verstoffwechselt wird.
- § Relevant für ketogene Diät.
- §§ Lacosamid DESITIN® Tabletten: Hergestellt in Zypern.
- + Lacosamid DESITIN® Sirup & Lacosamid DESITIN® i.v. Lösung: Hergestellt in Österreich.
- ++ Hergestellt in Spanien.
- x Mit verlängerter Wirkstofffreisetzung.
- † Dosierspritze für Kinder unter 50kg KG; Messbecher für Patient:innen über 50kg KG

- 1 Timonil® retard Fachinformation Mai 2022.
- 2 Diazepam DESITIN® rectal tubes Fachinformation September 2018.
- 3 Lamotrigin DESITIN® quadro Fachinformation August 2022.
- 4 Levetiracetam DESTIN® befilmtes Granulat im Beutel Fachinformation September 2022.
- 5 Steinhoff, B.J.: Oxcarbazepine extended-release formulation in epilepsy; Expert Reviews Clinical Pharmacology (2009); 2/2: 155–162.
- 6 Steinhoff, B.J.: Retardiertes vs. schnell freisetzendes Oxcarbazepin bei therapierefraktärer fokaler Epilepsie, Eine offene multizentrische, randomisierte kontrollierte Studie; Nervenarzt (2012); 83: 1292–1299.
- 7 Elger C. E., Berkenfeld R. (geteilte Erstautorenschaft) et al.: S1-Leitlinie Erster epileptischer Anfall und Epilepsien im Erwachsenenalter. 2017. In: Deutsche Gesellschaft für Neurologie, Hrsg. Leitlinien für Diagnostik und Therapie in der Neurologie. Online: www.dgn.org/leitlinien (abgerufen am 06.07.2023).
- 8 Apydan® extent Fachinformation / Timox® extent Fachinformation Juli 2022.
- 9 Orfiril® long Fachinformation Februar 2023.
- 10 Korinthenberg et al. Pharmacology, Efficacy and Tolerability of Potassium Bromide in Childhood Epilepsy. Journal of Child Neurology (2007); 22: 414 – 418.
- 11 Kaliumbromid DESITIN® Fachinformation August 2019.
- 12 Kurlermann, Keimer et al. Stellenwert der Bromtherapie im Kindesalter. Ist das älteste Antiepileptikum wieder oder immer noch indiziert? Neuropädiatrie in Klinik und Praxis (2016); 15: 60–70.
- 13 Cardenal-Munoz E. et al.: Guidance on Dravet syndrome from infant to adult care: Road map for treatment planning in Europe; Epilepsia Open 2022; 7: 11– 26
- 14 Spohr HL. Rolando-Epilepsie. Benigne Epilepsie des Kindesalters mit zentrotemporalen Spikes. Informationszentrum der Dt. Gesellschaft für Epileptologie 2008.
- 15 AS PMonitor, Preisinformationssystem 15.07.2023.

Anteplepsin® 0,5 mg / 2 mg Wirkstoff: Clonazepam **Verschreibungspflichtig. Zus.:** 0,5mgTbl./2mg Tbl.: 1 Tbl. enth.: 0,5mg/2mg Clonazepam. *Sonst. Bestandt.:* mikrokrist. Cellulose, Lactose-Monohydrat, Magnesiumstearat (Ph. Eur.), Maisstärke, 0,5 mg Tbl. zusätzl.: Eisenoxid rot [E 172]. **Anw.-gebiete:** General. Epilepsien v. Typ d. Petit Mal, insbes. b. Säugl., Kdrn. u. Jugendl. (z.B. West Syndrom, Lennox-Gastaut-Syndr.) sowie b. Absence-Epilepsien u. and. myoklon. Syndr., wenn and. Antiepilept. nicht anwendb. sind od. allein nicht ausreich. **Gegenanz.:** Überempfindlich. gg. Benzodiazepine od. sonst. Bestandt. Bestehende od. frühere Abhängigkeitserkrank., Myasthenia gravis, Koma, schwere Ateminsuffiz. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Enth. Lactose. Arzn. f. Kdr. unzugängl. aufbewahr. Den Blister im Umkart. aufbewahren. **Nebenw.:** Häufig: Schläfrigkeit, Fatigue (Müdigk. u. Mattigk.), vermind. Muskelton., Schwindel, verläng. Reaktionszeit, Somnol., Benommenh., Nystagm., Ataxie, Muskelschw. *Gelegentl.:* Urtikaria, Prurit., Hautausschl., Angio- Kehlkopfödem, vorübergeh. Haarausfall, Pigmentverschieb., Übelk., epigastr. Beschw., Kopfschm., Brustschm., Thrombozytopen., Libidoverl., Impot. u. Harninkontin. *Sehr selten:* inkompl. Pubertatsparox u. anaphylakt. Schock, Atemdepress. (insbes. b. Atemwegsobstrukt., Hirnschädig. od. Ko-Medikation. m. atemdepressiv wirk. Medik.), general. Anfälle. *Häufig. nicht bekannt:* allerg. Reakt., emotion. Stör. u. Stimmungsschwank., Unruhe, Desorientier., Verwirrth., Konzentrationsstör., anterogr. Amnesie, amnest. Wirkung. verb. m. unangem. Verhalten; insbes. b. Langzeitbehandl. od. hoher Dosier. revers. Stör. wie Dysarthr. u. Sehstör. (Doppelseh., Nystagm.), Herzvers. einschli. Herzstillstand, Pneumon., Depress., d. auch m. Grunderkrank. im Zus.hang stehen können. Paradoxe Reakt.: Erregbar., Reizbar., aggress. Verhalt., Unruhe (Agitat.), Nervosit., Feindseligk., Angstzust., Schlafstör., Wahnvorstl., Wut, Alpträume u. lebhaft. Träume, Halluzinat., Psychos., Hyperkin., unangemess. Verhalt. u. and. Verhalt.-Stör. In solch. Fäll. Behandl. m. d. Präp. beend. Paradox. Reakt. häufig. b. Kdrn., Jugendl. u. b. ält. Pat. Bei Säugl. u. Kleinkdrn. vermehrt. Speichelfl. u. Bronchialhypersekret. mögl. Lit.-Hinw. auf Beginnst. e. Demenz b. älter. Mensch. durch Benzodiaz. Toleranzentwickl. m. Auftret. erneuter Anfälle mögl.; Clonazepam kann z. psych. u./od. physis. Abhängigk. führ. Erhöht. Risiko nach hoh. Dosen, Langzeitver., b. Pat. mit Alkoholism., Drogenabhängigk., auffällig. Persönlichkeitsmerk. od. and. schwer. seelischen Erkrank. i. d. Vorgeschichte). Stürze u. Frakt. insb. b. gleichz. Einn. sedier. Arzneim. od. Alkohol. Durch plötzl. Absetz. Entzugerschein. (Zittern, Unruhe, Schlafstör., Angst, Kopfschm., Konzentrationschwäche sowie Schwitz., Muskel- u. Magen-Darm-Krämpfe, epilept. Anfälle, Wahrnehmungsstör., selten Delirium u. schwere Krampfzust.). Bei Entzugerschein. ärztl. Betreu. erforderl. Plötzl. Absetz. vermeid., mit ausschleich. Dosen beenden. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Stand der Informationen: März 2022**

Apydan® extant 150 mg/300 mg/600 mg Tabletten mit veränderter Wirkstofffreisetzung. Wirkstoff: Oxcarbazepin. **Verschreibungspflichtig. Zus.:** Arzneil. wirks. Bestandt.: 1 Tabl. Apydan® extant 150 mg/300 mg/600 mg enth. 150 mg/300 mg/600 mg Oxcarbazepin. *Sonst. Bestandt.:* Ammoniummethacrylat-Copolymer (Typ B), Riboflavin, mikrokrist. Cellulose, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph. Eur.), Magnesiumstearat (Ph. Eur.) [pflanzl.] **Anw.-gebiete:** Fok. Anfälle mit od. ohne sek. general. tonisch-klon. Anfälle in Mono- od. Kombi-Therapie bei Erw. u. Kdrn. ab 6 J. **Gegenanz.:** Überempfindlich. gg. Oxcarbazepin, Eslicarbazepin od. e. d. sonst. Bestandt. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbewahren. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Schläfrigkeit, Kopfschm., Schwindelgefühl, Doppelsehen, Übelk., Erbrechen, Müdigk. *Häufig:* Gewichtszun., Hyponatriämie, Verwirrtheitszust., Dep., Apathie, Unruhe (z.B. Nervosität), Affektlabilit., Ataxie, Tremor, Nystagm., Konz.-schwäche, Gedächtnisstör., Sprechstör. (einschl. Dysarthrie); häufiger bei Dosissteig., Verschwommensehen, Sehstör., Schwindel, Diarrhoe, Verstopf., Bauchschm., Exanth., Alopezie, Akne, Schwächegefühl. *Gelegentl.:* Leukopenie, Hypothyreose, Hypertonie, Urtikaria, Anstieg d. Leberenzymwerte u./od. der alkal. Phosphatase, Sturz. *Selten:* Knochenmarkdepr., aplast. Anämie, Agranulozyt., Neutro-, Panzytopenie, anaphylakt. Reakt., Syndr. d. inadäquat. ADH-Sekret., DRESS Syndr., akute general. exanthem. Pustulose (AGEP), Abn. d. Knochendichte unter d. Bild v. Osteopor. bis hin zu patholog. Fraktur. b. Langzeitther., Abfall v. T4. *Sehr selten:* Thrombozytopenie, Überempf.-Reakt. (können mehr. Organe betr.): mögl. Sympt. Hautausschlag, Fieber, Angioödem; mögl. betroff. Organe: Blut-/Lymphsyst. (z.B. Eosinophilie, Thrombo-, Leukopenie, Lymphknotenschwell., Milzschwell.), Leber (z.B. Leberfunktionswerte außerh. D. Norm, Hepatitis), Muskeln u. Gelenke (z.B. Gelenkschwell., -schm., Myalgie), Nervensyst. (z.B. hepat. Enzephalopath.), Niere (z.B. Proteinurie, interstit. Nephritis, Nierenversag.), Lunge (z.B. Dyspnoe, Lungenöd., Asthma, Bronchospasm.), interstit. Lungenerk., Hyponatriämie mit klin. Sympt. (wie epilept. Anf., Verwirrth., Bewusstseinsstrüb., Enzephalopath., Sehstör., Erbrech. u. Übelk.), Arrhythmien, AV-Block, Pancreatitis u./od. Anstieg Lipase u./od. Amylase, Hepatitis, Angioödem, Stevens-Johnson-Syndr., Lyell-Syndr., Erythema multiforme, system. Lupus erythematodes. *Häufigk. nicht bekannt:* Verschlechl. d. bestehend. Anfallsleidens bei Kdrn. (bei Anfallsform. außerhalb d. zugel. Anw. v. Apydan® extant. Daher Anw. nur f. d. zugel. Anw.-gebiete), allerg. Kreuzreakt. m. and. Antiepileptika. **Weitere Hinweise siehe Fach- bzw. Gebrauchsinformation.** DESITIN ARZNEIMITTEL GMBH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg, www.desitin.de **Stand der Information: Juli 2022**

Clobazam Syri® Pharma 2 mg/ml Suspension zum Einnehmen Wirkstoff: Clobazam. **Verschreibungspflichtig. Zus.:** Arzneil. wirks. Bestandt.: 1 ml Susp. z. Einn. enth. 2 mg Clobazam. *Sonst. Bestandt.:* Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.) [E218], Citronensäure-Monohydrat, Natriumcitrat (Ph. Eur.), Sucralose, Xanthangummi, gereinigtes Wasser. **Anw.-gebiete:** bei Erwachs. z. sympt. Kurzzeitbehandl. (2–4 Wo.) ausschließl. schwerer, beeinträchtigt. Angstzust. od. von Pat. m. nicht tolerierb. Leidensdruck. Behandl. v. Angstzust. in Verbind. mit affekt. Stör. nur zusam. m. angemess. Behandl. d. Grunderkrank. Pat. m. schizoph. od. and. psychot. Erkrank. nur für d. sympt. Kurzzeitbehandl. v. Übererregbar. u. Agitierh.; keine antipsychot. Eigenschaft. bei Benzodiazepinen. Anwend. v. Clobazam b. Erwachs. u. Kdrn. über 2 J. als Zusatzmedikat. b. Epilepsie, wenn Behandl. m. einem od. mehreren Antikonvulsiva fehlgeschlagen. Zur Behandl. v. einfach. od. komplex part. Epilepsie m. od. ohne sek. Generalis. u. z. Behandl. aller Arten v. general. Epilepsie (ton.-klon., myoklon., Absenc.). **Gegenanz.:** Überempfindlich. gg. Clobazam, Benzodiazepine, Methyl-4-hydroxybenzoat od. sonst. Bestandt. d. Arzneim., bei Alkohol-, Arzneimittel- od. Drogenabhängigk. in d. Vergangenen. (erhöht. Risiko e. Abhängigkeitsentwickl.), Myasthenia gravis (Risiko f. Verschlimm. d. Muskelschwäche), schwere Ateminsuffiz. (Risiko d. Verschlechl.), Schlafapnoe-Syndr. (Risiko d. Verschlechl.), schwere Leberinsuffiz. (Risiko v. Enzephalopath.), Stillzeit. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbewahren. Enth. Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.) [E218]. **Nebenwirk.:** *Selten:* B. Anwend. als Zusatzmedik. b. Epilepsie Ruhelosigk. u. Muskelschwäch. *Sehr selten:* Nach läng. Anwend. v. Benzodiazepinen Bewusstseinsstör. in Komb. m. Atembeschw. mögl. (insbes. b. ält. Pat.), z.T. läng. Zeit enthaltend; b. Behandl. m. Clobazam bisher nicht beobachtet. Hautreakt. (Ausschlag od. Nesselsucht). *Häufigk. nicht bek.:* Sedier., Müdigk. u. Schläfrigkeit. (insbes. zu Beg. d. Behandl. u. b. höh. Dosier.), Verläng. d. Reaktionszeit, Benommenh., Emotionsarmut, Verwirrth., Kopfschmerz, Schwindelgefühl, Muskelschwäche, Ataxie od. feinschlägig. Fingertremor. B. hoher Dos. od. Langzeitbehandl.: Revers. Stör. wie langsam od. undeutl. Sprache (Artikulationsstör.), Gangunsicherh., Unsicherh. b. anderen motor. Funkt., Libidoverlust, Wipologie, Nystagm., Gewichtszun. insbes. b. höherer Dos., anterograde Amnesie einherg. m. unangemess. Verhalt., Atemdepress., Auftreten od. Verschlimm. e. Ateminsuffiz. b. Pat. m. vorbesteh. Beeinträcht. d. Atemfkt. (z.B. Pat. m. Bronchialasthma) od. b. Pat. m. Hirnschäd. mögl. insbes. b. läng. Anwend. Entwickl. v. Toleranz u. physisch. u./od. psych. Abhängigk. mögl., Therapieabbr. kann z. Entzugerschein. od. Rebound-Phänom. führen. Berichte üb. Missbr. v. Benzodiazepinen. Therapeut. Nutzen muss gg. die Risiken d. Gewöhn. u. Abhängigk. b. läng. Anwend. abgewogen werden. Mundtrockenh., Obstipat., Appetitverl., Übelkt., Stevens-Johnson-Syndr., tox. epiderm. Nekrolyse, Sturz. Insbes. b. ält. Pat. u. Kdr.: paradox. Reakt. (Unruhe, Reizbar., Ein- u. Durchschlafstör., akute Erregungszust., Angstzust. Aggressivit., Wahnvorstell., Wutanf., Alpträume, Halluzinat., psychot. Reakt., suizid. Tendenz. od. häuf. Muskelspasm.). B. Auftr. solch. Reakt. Behandl. m. Clobazam sofort beenden. Demaskier. e. vorbestehenden. Depress. durch Benzodiazepine mögl. Methyl-4-hydroxybenzoat kann Überempfindlichkeitsreakt. (auch Spätreakt.) hervorruf. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Stand der Information: Januar 2021**

Diacomit® 250 mg/500 mg Hartkapseln Wirkstoff: Stiripentol **Verschreibungspflichtig Zusammensetzung:** *arzneil. wirksamer Bestandteil:* 1 Hartkapsel Diacomit® 250 mg enth. 250 mg (E) Stiripentol (Stiripentol); 1 Hartkapsel Diacomit® 500 mg enth. 500 mg (E) Stiripentol (Stiripentol) *Sonstige Bestandteile Hartkaps.* Diacomit® 250 mg: Povidon K29/32; Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) entspricht 0,16 mg Natrium pro Hartkaps.; Magnesiumstearat, Gelatine, Titandioxid (E 171); Erythrosin (E 127); Indicogarm (E 132). *Sonstige Bestandteile Hartkaps.* Diacomit® 500 mg: Povidon K29/32; Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) entspricht 0,32 mg Natrium pro Hartkaps.; Magnesiumstearat, Gelatine, Titandioxid (E 171). **Anw.-gebiete:** Diacomit ist indiziert für die Anwendung in Verbindung mit Clobazam u. Valproat bei refraktären generalisierten tonisch-klonischen Anfällen bei Patienten mit schwerer myoklonischer Epilepsie im Kindesalter (SMEI, Dravet-Syndrom), deren Anfälle mit Clobazam u. Valproat nicht angemessen kontrolliert werden können. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegenüber Stiripentol od. einen der sonst. Bestandteile; Vorgeschichte mit Psychosen in Form deliranter Anfälle. **Warnhinweise u. Vorsichtsmaßnahmen f. d. Anwendung:** Enthält Natrium. Packungsbeilage beachten. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. **Nebenwirkungen:** *Sehr häufig:* Anorexie; Appetitverlust; Gewichtsverlust; Schlaflosigkeit; Benommenheit; Ataxie; Hypotonie; Dystonie. *Häufig:* Neuropenie; Aggressivität; Reizbarkeit; Verhaltensstörungen; abnehmendes Verhalten; Übererregbarkeit; Schlafstörungen; Hyperkinesie; Übelkeit; Erbrechen; erhöhte γ -GT. *Gelegentlich:* Diplopie; Lichtempfindlichkeit; Hautausschlag; Hautallergie; Urtikaria; Müdigkeit. *Selten:* auffällige Leberfunktionswerte. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg, www.desitin.de **Juni 2021**

Diacomit® 250 mg/500 mg Pulver Wirkstoff: Stiripentol **Verschreibungspflichtig Zusammensetzung:** *arzneilich wirksamer Bestandteil:* 1 Beutel Diacomit® 250 mg Pulver enth. 250 mg (E) Stiripentol (Stiripentol); 1 Beutel Diacomit® 500 mg Pulver enth. 500 mg (E) Stiripentol (Stiripentol) *Sonstige Bestandteile Diacomit® 250 mg Pulver:* Povidon K29/32; Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) und Carmellose-Natrium, entspricht 0,11 mg Natrium pro Beutel; sprühgetrockn. Glucosesirup (500 mg pro Beutel); Aspartam (E 951) 2,5 mg pro Beutel; Tutti-Frutti-Aroma (enth. 2,4 mg Sorbitol pro Beutel); Hyetellose; Erythrosin (E 127); Titandioxid (E 171). *Sonstige Bestandteile Diacomit® 500 mg Pulver:* Povidon K29/32; Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) und Carmellose-Natrium, entspricht 0,22 mg Natrium pro Beutel; sprühgetrockn. Glucosesirup (1000 mg pro Beutel); Aspartam (E 951) 5 mg pro Beutel; Tutti-Frutti-Aroma (enthält 4,8 mg Sorbitol pro Beutel); Hyetellose; Erythrosin (E 127); Titandioxid (E 171). **Warnhinweise u. Vorsichtsmaßnahmen f. d. Anwendung:** Enthält Aspartam, Sorbitol, Glukose, Natrium. Packungsbeilage beachten. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. **Hinweis:** Informationen zu **Nebenwirkungen, Gegenanzeigen** siehe oben. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg, www.desitin.de **Juni 2021**

Diazepam DESITIN® rectal tube 5 mg/10mg, Rektallösung Wirkstoff: Diazepam **Verschreibungspflichtig Zus.:** *Arzneilich wirksamer Bestandt.:* 1 rectal tube enth. Diazepam 5 mg/10mg. *Sonst. Bestandt.:* 37,5mg Benzylalkohol, 1g Propylenglycol, 12 Vol.-% Ethanol, 2,5mg Benzoesäure [E210], 122,5mg Natriumbenzoat [E211], gereinigtes Wasser. **Anw.-gebiete:** Status epilepticus; akute klin. Intervent. b. akuten Angst-, Spannungs- u. Erregungszust.; z. Prämedikat. vor chir. od. diagnost. Eingriff. u. postop. Medikation; Zust. m. erhöh. Muskeltonus; Tetanus sowie Fieberkrämpfe. **Hinweis:** Nicht alle Spannung-, Erregungs- u. Angstzustände bedürfen e. medikament. Ther. Oftmals sind sie Ausdruck körperl. od. seel. Erkrank. u. können durch and. Maßnahmen od. durch e. Ther. d. Grunderkrankh. beeinflusst werden. **Gegenanz.:** Bek. Überempf. gg. Diazepam, and. Benzodiazepine od. gg. and. Bestandt. d. Arzn.-mittels; Abhängigk.-anamnese, akute Intox. m. Alkohol, Schlaf- od. Schmerzmitteln, Neuroleptika, Antidepressiva, Lithium, Myasthenia gravis; schwere Ateminsuffiz., Schlafapnoe-Syndr., schwere Leberinsuffiz., Neugeb. u. Säugl. bis 6 Mon. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneimittel für Kdr. unzugängl. aufbewahren. Enthält Alkohol. Nicht über 25°C lagern. **Nebenwirk.:** *Häufig:* unerwünscht starke Beruhig. u. Müdigk., Schläfrigkeit, Mattigk., Benommenh., verläng. Reakt.-zeit, Schwindelgefühl, Kopfschm., Ataxie, Verwirrth., anterogr. Amnesie, die mit unangemessenem Verhalten verbunden sein kann. *Selten:* Übelk., Erbr., epigastr. Beschw., Obstipat., Diarrhoe, Appetitzun., Gelbsucht, Harnverhalt., Glottisspasmen, Brustschm., Hypotonie, Bradykardie, Abn. d. Libido, Zyklusstör., Mundtrockenh., allerg. Hautveränd. (Pruritus, Urtikaria, Flush), Atemdepress. einschli. Atemstillstand. Die atemdepress. Wirk. kann b. Atemwegsobstrukt. u. b. Pat. m. e. Hirnschädig. verstärkt auftr., insbes. b. Komb. m. and. zentral wirks. Substanzen. *Häufigk. nicht bekannt:* Tremor, Vertigo, Arrhythmie, Herzversagen einschließl. Herzstillstand, Kreislaufabfall, Inkontinenz, Muskelschwäche, vermehrter Speichelfluss u. bei mehrtäg. Verabr. sehr hoher Dos. sind kolikart. Bauchschm. u. Durchfall mögl. Emotionale Dämpf., Konzentrationsstör., verring. Aufmerksamk., Zunahme d. Libido, Niedergeschlagenh. Schlafstör., vermehrtes od. lebhaftes Träumen, Agitation, Reizbar., aggress. Verhalten, Nervosität, Feindseligk., Alpträume, Sturzgefahr, Frakturen, Überhangeff. (Konzentrationsstör., Restmüdigk.) u. Tagesedier. können Reaktionsfähigk. beeinträcht. Vorhand. Depression kann demaskiert werden. Transaminasenerh. od. Erhöhd. d. alkalischen Phosphatase. In hoher Dos. u. b. längerer Anwend. (seltener f. diese Darreich.-form) können reversibl. Störungen wie Artikulat.-stör. (verlangsamtes od. undeutliches Sprechen), Bewegungs- u. Gangunsicherh., Sehstör. (Doppelbilder, verschwommen Sehen, Nystagm.) auftr. Bei folgend. Sympt. absetzen: Halluzinat., paradox. Reakt., wie z.B. akut. Erreg.-zustände, Angst, Schlaflosigk., Wutanf., vermehrt. Muskelspasmen sowie Suizidalität. Toleranzentwickl. nach läng. od. wiederh. Anw. mögl., desh. plötzl. Absetzen vermeiden (mgl. Auftreten v. Reboundphänomenen wie z.B. Schlafstörg., vermehrtes Träumen, Angst-, Spannungszust., Erreg., inn. Unruhe, Zittern, Schwitzen, Steigerung bis zu bedrohli. körperl. u. seelischen Reakt. wie Krampfanfällen u. symptomat. Psychosen; Delirium mögl.) u. d. Behandlg. ausschleichend beenden. Benzoes. u. Natriumbenzoat können lok. Reizg. hervorrufen. Benzylalk. kann allerg. Reak. od. leichte lok. Reizg. hervorrufen. Benzylalk. wurde mit schwerwieg. NW, einschli. Atemproblemen („Gasping-Syndrom“) bei Kleinkindern in Verb. gebracht. Propylenglycol kann Hautreizg. hervorrufen. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN ARZNEIMITTEL GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Stand der Information: September 2018**

Kaliumbromid DESITIN® 850mg Tabletten Wirkstoff: Kaliumbromid. **Verschreibungspflichtig. Zus.:** *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Tabl. Kaliumbromid Desitin® enthält 850 mg Kaliumbromid. *Sonst. Bestandt.:* Crospovidon, mikrokristall. Cellulose, Povidon K25, Stearinsäure (Ph. Eur.), hochdisperses Siliciumdioxid. **Anw.-gebiete:** Primär u. sekundär general. ton.-klon. Anfälle b. frühkindl. Grandmal-Epilepsie u. schwere myoklon. Syndr. i. Kindesalter (z.B. Dravet-Syndrom). Insb. indiziert, w. andere Antiepileptika nicht od. alleine nicht ausreichend wirks. sind. *Hinw.:* Aufgrund d. engen therap. Breite nur unter Kontrolle e. i. d. Epilepsie-Behandl. u. Bromtherapie erfähr. Facharztes anwenden. Nicht wirksam b. Absencen, myoklon. od. ton. Anfällen; Anfallsprovokat. mögl. Keine ausreichend. Erkennt. üb. klin. Wirksamk. als Monotherap. **Gegenanz.:** Überempfindlichk. gg. Kaliumbromid/sonst. Bestandt. d. Arzneim., bek. Bromidunverträglichk., Niereninsuffizienz, Schwangersch. u. Stillzeit, Asthma bronchiale, Unterernähr. od. Ernährungsstör. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. f. Kinder unzugänglich aufbewahren. **Nebenwirk.:** *Zerebrales Nervensyst.:* Verlangsam. zerebral. Vorgänge, wobei große Unterschiede i. d. individuell. Bromidempfindlichk. besteh. *Niedr. Bromidspiegel (unter 1,0mg/ml, photometr.):* selten Müdigk., verläng. Reaktionszeit, weniger Spontansprache, Kopfschm. *Mittlere Bromidspiegel (1,09–1,5mg/ml photometr.):* Zunehm. Verlangsamungshinw. i. Bezug a. Reaktionszeit, Konzentrat., Feinmotorik, Sprache u. Denken. Häufiger Müdigk., erhöht. Schlafbedürfn., Kopfschm. *Hohe Bromidspiegel (bis 2,25mg/ml, photometr.):* Müdigk., Konzentrationsstör., Verlangsamung u. Sprachstör., evtl. hartnäck. Kopfschm., Intox.-Zeichen (Bromismus) mögl. *Bromidspiegel über 2,25–2,5mg/ml (photometr.):* Bromintoxikat., Bromismus. Auch b. guter DosisEinstell. Kumulationsneigung u. Möglichk. d. Auftretens v. Zeichen e. relativ. chron. Überdos. (Bromismus) b. interkurrent. Erkrank. m. Flüssigkeitsverlust. *Respirationstrakt:* Steigert d. Sekret. seröser u. muköser Drüsen: seröse Rhinitis (Bromschnupfen), Verschleim., Bronchitis, Sinusitis u. d. Exazerbation e. Asthma bronchiale können auftr., insbes. b. vorbesteh. allerg. Diathese. *Gastrointestinaltrakt:* B. hoh. Einzeldos. Völlegef., Magenschm., Erbrechen. durch hohe Osmolarität u. Kaliumgeh. d. AM. I. d. Regel beherrscht. durch Einn. m. viel Flüssigk. nach d. Mahlz. u. Gabe v. 2–3 Einzeldos. über d. Tag verteilt. *Selten:* belegte Zunge, Mundger., Aphthen, Obstipat. od. Durchfall. *Sehr selten:* Magenschleimhautentzünd., Ulcera (bis zur Perforat.), Pankreatitis. *Hinw.:* Appetitstör. b. mittl. u. hoh. Bromidspiegeln kann schleich. Bromintoxikat. durch reduz. Kochsalzverbr. verursachen. *Haut- u. Hautanhangsgebilde:* *Sehr häufig:* Papulopustulöse Hautveränd. (Bromakne) b. ca. 25% d. behandel. Pat. (partiell dosisunabhäng.). schwerer Verlauf kann z. Therapieabbruch zwingen. *Selten:* Bromoderma tuberosum (granulier., tumorart. Hautveränd.) od. Halogenpannikulitis (nekrotisier. Entzünd. d. subkut. Fettgewebes, initial ggf. Bild e. Erythema nodosum; evtl. im Rahmen e. system. Bromidunverträglichk. m. Fieber, erhöht. Entzündungsparam., Duchf.) als kutane, bromallerg. Phänom. Absetzen führt zu rascher Abheil., evtl. m. Narbenbild. (Bromoderma tuberosum). Reexpos. führt zu Wiederauftr. d. Erschein. d. Bromidunverträglichk. *Ganzer Körper:* Gewichtsverl., Polydipsie, bromidinduz. Hypothyreose. *Bewegungsapparat:* *Sehr selten:* brominduziert. Arthritis. *Sinnesorgane:* Konjunktivitis m. Tränenfluss. **Weitere Hinweise siehe Fach- bzw. Gebrauchsinformation.** DESITIN ARZNEIMITTEL GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg, www.desitin.de **Stand der Information: August 2019**

Lacosamid DESITIN® 50mg/100mg/150mg/200mg Filmtabletten
Lacosamid DESITIN® 10mg/ml Infusionslösung
Lacosamid DESITIN® 10mg/ml Sirup

Wirkstoff: Lacosamid Verschreibungspflichtig Zus.: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Filmtabl. enth. 50mg/100mg/150mg/200mg, jeder ml Sirup enth. 10mg Lacosamid. Jeder ml Infusionslsg. enth. 10mg Lacosamid. Jede Durchstechfl. m. 10ml Infusionslsg. enth. 100mg Lacosamid. Jede Amp. m. 20ml Infusionslsg. enth. 200mg Lacosamid. *Sonst. Bestandt.:* *Filmtabl.:* Mikrokryst. Cellulose, Hyprolöse (5,0–16,0% m/m Hydroxypropoxy-Gruppen), Mikrokryst. Cellulose, Siliciumdioxid-beschichtet, Crospovidon (Typ A), Hochdisp. Siliciumdioxid, Mg-stearat (Ph.Eur.) [pflanzlich]. 50mg/100mg Filmtabl. zusätzl.: Eisen(III)-oxid, Eisen(II,III)-oxid (E172). 100mg/150mg Filmtabl. zusätzl.: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172). 50mg/200mg Filmtabl. zusätzl.: Indigocarmin, Aluminiumsalz (E132). *Filmüberzug:* Poly(vinylalkohol), Macrogol 3350, Titandioxid (E171), Talkum. *Infusionslsg.:* NaCl, Salzsäure 37% u. Natriumhydroxid (zur pH-Wert Einstell.), Wasser f. Injektionszweck. *Lacosamid 10mg/ml Sirup:* Sorbitol (E420), Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph.Eur.) (E218), Propylenglycol (E1520), Natrium, Glycerol 85 %, Carmellose-Natrium (Ph.Eur.), Macrogol 4000, NaCl, Citronensäure-Monohydrat, Natriumcitrat (Ph.Eur.), Sucralose, Erdbeer-Aroma (enth. Propylenglycol), 3-Hydroxy-2-methyl-4H-pyran-4-on, ger. Wasser. **Anw.-gebiete:** Indiziert. z. Monother. u. Zusatzther. fok. Anfälle m. od. ohne sek. Generalisier. b. Erw., Jgdl. u. Kdrn. ab 2 J. m. Epilepsie. Zusatzther. primär general. ton.-klon. Anfälle b. Erw., Jgdl. u. Kdrn. ab 4 J. m. idiopath. general. Epilepsie. **Gegenanz.:** Überempf. gg. Lacosamid od. sonst. Bestandt. d. Arzneim.; bek. Atrioventrikul. (AV) Block 2. od. 3. Grades. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. für Kdr. unzugängl. aufbewahr. *Lacosamid Infusionslsg. u. Sirup zusätzl.:* Enth. Natrium. *Lacosamid Sirup zusätzl.:* Enth. Sorbitol (E420), Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph.Eur.) (E218), Propylenglycol (E1520). **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Schwindelgef., Kopfschm., Diplop., Übelk., *Häufig:* *Depress., Verwirrheitszust., Schlaflosigkeit, myoklon. Anf., Atax., Gleichgewichtsstör., Gedächtnisstör., kognitiv. Stör., Somnol., Tremor, Nystagm., Hypästhes., Dysarthr., Aufmerksamk.-Stör., Parästhes., verschwomm. Sehen, Vertigo, Tinnit., Erbr., Obstip. Flatul., Dyspeps., Mundtrockenh., Diarrhö, Prurit., Rash, Muskelspasm., Gehstör., Asthen., Müdigk., Reizbark., Gef. d. Betrunkenh., Stürze, Hautwund., Kontusion. Gelegentl.:* AM-Überempfindlichk., Aggress., Agitat., euphor. Stimm., psychot. Erkrank., suizid. Verh. u. Gedank., Halluzinat., Synkope, Koordinationsstör., Dyskines., atrioventrikul. Block, Bradykard., Vorhofflimm. u. -flatt., abnorm. Leberfkt.-Tests, erhöht. Leberenzymwerte (>2ULN), Angioöd., Urtik. *Nicht bek.:* Agranulozyt., AM-Exanth.m. Eosinophil. u. system. Sympt. (DRESS-Syndr.), Konvuls., ventrikul. Tachyarrhythm., Stevens-Johns-Syndr., tox.-epiderm. Nekroly., dosisabhäng. Verläng. d. PR-Intervall b. Anwend. v. Lacosamid mögl. Über Multiorgan-Überempfindlichk.-reakt. m. variierend. Auspräg. wurde b. Pat. bericht., die m. einigen Antiepilept. behand. wurden. B. Verdacht Behandl. m. Lacosamid beend. Kdr. und Jugendl. *Somnol. häufiger u. zusätzl. Nasopharyngitis, Fieber, Pharyngitis, verring. Appetit, Letharg., Verhaltensauffälligk. Ältere Pat.:* höhere Inzid. f. Stürze, Durchfall u. Tremor. *Infusionslsg. zusätzl.:* *Häufig:* Schmerz. od. Beschwerd. an d. Injektionsstl., Irritation. *Gelegentl.:* Erythem. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Juli 2023**

Lamotrigin DESITIN® 5mg/50 mg/quadro 100mg/100mg/200mg Tabletten Wirkstoff: Lamotrigin Verschreibungspflichtig Zus.: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Tbl. enth. 5mg/50mg/100mg/200mg Lamotrigin. *Sonst. Bestandt.:* Lactose-Monohydrat, mikrokrist. Cellulose, Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E 172) (außer 5mg), Povidon K30, Carboxymethylstärke-Na (Typ A) (Ph. Eur.), Mg-stearat (Ph. Eur.), Talkum, hochdisp. Siliciumdioxid. **Anw.-gebiete:** Erw. u. Jgdl. ab 13 J.: Zusatz- u. Monother. partiell. u. general. Anfälle einschl. ton.-klon. Anf. Kdr. u. Jgdl. von 2-12 J.: Zusatzther. b. partiell. u. general. Anf. einschl. ton.-klon. Anf., Monother. atyp. Absencen. Erw., Jgdl. u. Kdr. ab 2 J.: Zusatzther. b. Anf. im Zus.hang m. d. Lennox-Gastaut-Syndr., bei Erw. u. Jgdl. ab 13 J. auch als Initialther. Erw. ab 18 J.: Prävention depress. Episoden b. Pat. m. bipol. Stör. **Gegenanz.:** Überempf. gg. Lamotrigin od. sonst. Bestandt. d. Arzneim., Carbamazepin od. Phenytoin. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. für Kdr. unzugängl. aufbewahr. Enth. Lactose-Monohydrat. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Kopfschm., Diplop., Verschwommenseh., Hautausschlag (meist makulopapul.) *Häufig:* Aggressivität, Reizbark., Somnol., Schwind., Tremor, Insomn., Agitierth., Übelk., Erbrechen, Diarrhö, Mundtrockenh., Arthralg., Müdigk., Schmerz., Rückenschm., *Gelegentl.:* Ataxie, Lichtempfindlichk.-reakt., Alopecie. *Selten:* Nystagm., asept. Meningit., Konjunktiv., SJS. *Sehr selten:* Hämophagozyt. Lymphohistiocyt. (HLH), Überempfindlichk.-reakt.: Hautausschl. mit syst. Sympt. (Fieber, Lymphadenopath. Gesichtsoedem, abnorme Blut-, Leber- u. Nierenwerte, in selt. Fällen m. dissemin. intravaskul. Gerinnung u. Multiorganversag.), TEN, Arzneim. exanth. mit Eosinophil. u. system. Sympt., Tics, Verwirrth. u. Halluz., Lupus-ähnl. Reakt., Bewegungsstör., Standunsicherh., Verschlimm. bestehend. Parkinson-Sympt., extrapyramid. Störung., Choreoathet., Anfallszunahme, Blutbildveränd. (auch in Verbind. mit Überempfindlichk.-reakt.) inkl. Neutro-, Thrombo-, Panzyto-, Leukopen., (aplast.) Anäm., Agranulozyt.; Erhöht. d. Leberwerte, Leberfunktionsstör. (gewöhnl. in Verbind. mit Überempfindlichk.-reakt., in Einzelf. auch ohne), Leberversag. *Häufigk. nicht bekannt:* Hypogammaglobulinäm., Lymphadenopath., akut. psychot. Reakt. (z.B. paranoid. Zust., Manien, Wahnvorst.), Alpträume, Zwangsstör., tubulointerstit. Nephrit. und tubulointerstit.-Nephrit.-m.Uveit.-Syndr.; Berichte über SJS, DRESS, TEN, mehrheitl. Rückgang nach Absetz.; selten irrevers. Vernarbung. od. Fälle mit tödl. Ausgang; Abn. d. Knochendichte unter d. Bild d. Osteopor., b. hin zu patholog. Frakt. b. Pat. unter Langzeith. (Mechanism. d. Beeinfluss. d. Knochenmetabolism. unklar). **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Oktober 2022**

Levetiracetam DESITIN® 250/500/750/1000/1500 mg befilmtes Granulat im Beutel
Levetiracetam DESITIN® 100mg/ml Lösung zum Einnehmen
Levetiracetam DESITIN® 100mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung

Wirkstoff: Levetiracetam. Verschreibungspflichtig. Zus.: -250/500/750/1000/1500mg befilmtes Granulat i. Beutel: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Beutel enth. 250/500/750/1000/1500mg Levetiracetam. *Sonst. Bestandt.:* Povidon K30, mikrokrist. Cellulose, hochdispers. Siliciumdioxid, Mg-stearat (Ph. Eur.), Poly(vinylalkohol), Titandioxid (E171), Macrogol 3350, Talkum. -100mg/ml Lsg. z. Einnehmen: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 ml enth. 100mg Levetiracetam. *Sonst. Bestandt.:* Methyl-4-hydroxybenzoat (E218), Propyl-4-hydroxybenzoat (E216), Citronensäure-Monohydrat, Natriumhydroxid, ger. Wasser, Acesulfam-Kalium (E950), Trauben-Aroma (enth. Propylenglycol (E1520) u. naturident. Aromastoffe). -100mg/ml Konzentrat z. Herstell. e. Infusionslsg.: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 ml enth. 100mg Levetiracetam. 1 Amp. (5 ml) enth. 500mg Levetiracetam. *Sonst. Bestandt.:* Natriumacetat-Trihydrat u. Essigsäure 99% (z. pH-Wert-Einstell.), Natriumchlorid, Wasser f. Injektionszwecke. **Anw.-gebiete:** Monotherapie part. Anfälle mit od. ohne sek. Generalisier. bei Erw. u. Jgdl. ab 16 J. mit neu diagn. Epilepsie. Zusatzbehandl. part. Anfälle m. od. ohne sek. Generalisier. bei Erw., Jgdl., Kdrn. u. Säugl. ab 1 Monat mit Epileps. bzw. bei Erw., Jgdl. u. Kdrn. ab 4 J. m. Epileps. (-100mg/ml Konzentrat z. Herstell. einer Infusionslsg. u. 100mg/ml Lösung z. Einnehmen). Zusatzbehandl. myoklon. Anf. bei Erw. u. Jgdl. ab 12 J. m. juv. myoklon. Epileps., Zusatzbehandl. prim. gen. ton.-klon. Anf. bei Erw. u. Jgdl. ab 12 J. m. idiopath. general. Epileps. -100mg/ml Konzentrat z. Herstell. e. Infusionslsg.: Alternative f. Pat., wenn e. orale Anwend. vorübergehend nicht mögl. ist. **Gegenanz.:** Überempfindl. gg. Levetiracetam, andere Pyrrolidion-Derivate od. sonst. Bestandt. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbewahren. -100mg/ml Lsg. z. Einnehmen: Enth. E218, E216, E1520, Natrium u. Kalium. -100mg/ml Konzentrat. z. Herstellung e. Infusionslsg.: Enthält Natrium. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Nasopharyng., Somnol., Kopfschm. *Häufig:* Konvulsion, (Dreh.) Schwind., Letharg., Tremor, Gleichgewichtsstör., *Depress., Feindseligk./Aggress., Angst, Insomn., Nervosit./Reizbark., Abdom.schmerzen, Diarrhoe, Dyspeps., Nausea, Erbr., Anorex., (erhöht. Risiko b. gleichz. Verabreich. v. Topiram.) Rash, Husten, Asthen./Müdigk. Gelegentl.:* Thrombozyto-, Leukopen., Gewichtsverl., -zunahme, Suizidvers., suizid. Gedank., psychot. Stör., anorm. Verhalt., Halluz., Wut, Konfus., Panikattacke, emot. Labilit./Stimmungsschw., Agitierth., Amnes., Beeintr. d. Gedächtn., Koordinationsstör./Atax., Parästhes., Aufmerksamk.-stör., Diplop., verschwomm. Sehen, anorm. Leberfunktionsstest, Alopec. (i. mehreren Fällen. Besserung d. Haarauft. n. Absetz. v. Levetiracetam), Ekzem, Juckr., Muskelschwäche, Myalg., Verletzung. *Selten:* Infekt., Suizid, Persönlichk.-stör., anorm. Denken, Delirium, Choreoathetose, Dys-, Hyperkines., Gangstör., Pankreatit., Lebervers., Hepatit., Neuro-, Panzytopen. (mit Knochenmarkdepress. b. einigen Fällen), Agranulozyt., DRESS, Überempfindlichk. (einschl. Angioöd. u. Anaphylaxi., Hyponatriäm., tox. epiderm. Nekrolyse, SJS, Erythema multif., Rhabdomyolyse, erhöht. Kreatinphosphokinase i. Blut (höh. Prävalenz b. japan. Pat.), akute Nierenerschädig. Enzephalopath. (i. A. z. Beginn d. Behandl., revers. n. Abbruch d. Behandl.), Verschlecht. v. Anfällen, malign. neurolept. Syndr., verlängt. QT-Intervall i. Elektrokardiogr. Häufiger als in and. Altersgrupp. auftr. NW bei Kdr. u. Jgdl. zw. 4 u. 16 J.: *Sehr häufig:* Erbr. *Häufig:* Agitierth., Stimmungsschw., emotion. Labilität, Aggress., anorm. Verh., Letharg.. Bei Säugl. u. Kdr. zw. 1 Mon. u. 4 J.: *Sehr häufig:* Reizbark. *Häufig:* Koordinat.-stör. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Stand der Information: September 2022.**

Liskantin® 250 mg/Tablette**Liskantin® Saft, 25 mg/ml Suspension zum Einnehmen**

Wirkstoff: Primidon **Verschreibungspflichtig** **Zus.:** *Arzn. wirks. Bestandt.-Tbl.:* 1 Tbl. enth.: Primidon 250mg. *Sonst. Bestandt.:* Gelatine, Gelatinehydrolysat, Magnesiumstearat [pflanzlich], Maisstärke, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A), gefälltes Siliciumdioxid, hochdisp. Siliciumdioxid, methyliert. *-Saft: Arzn. wirks. Bestandt.:* 1 ml Suspension enth.: Primidon 25mg. *Sonst. Bestandt.:* Aroma, Docusat-Natrium, Kaliumdihydrogenphosphat, Methyl-4-hydroxybenzoat (E218), Dinatriumhydrogenphosphat, Propyl-4-hydroxybenzoat (E216), Natriumcyclamat, Xanthangummi, gereinigtes Wasser. **Anw.-gebiete:** Epilept. Anfälle, bes. Grand-mal-Anf., fokale Anf. (Jackson-Anf., Adversivkrämpfe, psychomotor. Anf. u.a.), myoklon. Anf. d. Ju-gendalters (Impulsiv-Petit-mal). Bei Absencen u. and. kindlich. Petit-mal-Epilepsie ist Primidon b. ent-sprech. EEG-Anzeichen als Grand-mal-Prophyl. indiziert. **Gegenanz.:** Überempf. gg. Primidon, Barbiturate od. and. Bestandt. d. AM; akute Vergift. m. zentral-dress-Syndr. wirts. Pharmaka (z.B. Schlafmittel, Analgetika, Psychopharmaka) od. Alk.; akute hepat. Porphyrie; schw. Leber- od. Nierenfunkt.-stör.; schw. Myokardschäden. *-Saft:* Überempf. gg. Methyl-4-hydroxybenzoat od. Propyl-4-hydroxybenzoat. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneimittel f. Kdr. unzugängl. aufbewahren. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* zu Beginn d. Ther.: Teilnahmslosigk., Schwindel, Somnolenz, Ataxie, Akkomodationsstör., Übelk., Erbr. (Vermeid. durch einschleich. Ther.). In 20% d. Fälle Müdigk., Gleichgewichtsstör. (Plasmakonz. > 8 mg Primidon/l.). *Häufig:* megaloblast. Anämie (revers. n. Gabe v. Folsäure od. Vit. B12), erniedr. T4 u. FT4 b. unveränd. Schilddrüsenfunkt., veränd. Kalzium- u. Vit.-D-Stoffwechs. (Hypokalzämie, Gabe v. Vit. D b. Risikopat. – z.B. Kdrn. u. Schwang. – empfohlen), erhöh. alkal. Phosphatase u. - γ -GT (keine Ther.-änder. erforderl. solange GOT > GPT i. Normber.), makulopapul. Exanthem (fast ausnahmslos ohne allerg. Allgem.-Sympt.). *Gelegentl.:* schwere Veränd. des Vit.-D Stoffwechsels -metaphysäre Osteodystrophien od. e. sog. „Rachitis antiepileptica“ (Gabe v. Vit D empf.). *Intermitt.:* Primidon-induz. Schulterbeschw.. *Selten:* Stör. d. Blutbildes (z.B. Leuko- u. Thrombozytopenie), Porphyrie, Dupuytren'sche Kontraktur. *Häufigk. nicht bekannt:* 1 Fall e. Agranulozytose, Lupus erythematodes, v. a. b. Kdrn. Stör. d. emot. Verhaltens (Reizbark., Verstimmung); Kdr. u. ält. Leute: paradoxe Reakt. m. Unruhe u. Erregungszust.; Gedächtnis- u. Konzentrationsstör., Wesensänder., psych. Reakt., Ophthalmoplegia ext., Polyradikulitis, Nystagmus, Doppelbilder, Dermatitis bullosa, Stevens-Johnson-Syndr., Lyell-Syndr., Dermatitis exfoliativa, DRESS-Syndr., Impotenz, vermind. Libido, Appetitlosigk. bis hin z. Anorexie. Abn. d. Knochenmasse, Osteoporose, Frakturen b. Pat. unter Langzeitherr. (Mechanism. d. Beeinfluss. d. Knochenmetabolism. unklar). **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Juli 2021**

Luminal® Tbl., 100mg/Luminaletten® Tbl., 15mg Wirkstoff: Phenobarbital **Luminal® Injektionslösung Wirkstoff:** Phenobarbital-Natrium **Verschreibungspflichtig. Zus.:** *Luminal® Tbl./Luminaletten® Tbl.:* *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Tbl. enth.: 100mg Phenobarbital/15mg Phenobarbital. *Sonst. Bestandt.:* Mikrokrüst. Cellulose, Gelatine, Lactose, Maisstärke, Stearinsäure. *Luminal® Tbl. zusätzl.:* hochdisp. Siliciumdioxid. *Luminal® Inj.-Lsg.:* *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Amp. mit 1ml Lsg. enth.: 219mg Phenobarbital-Na (entspr. 200mg Phenobarbital). *Sonst. Bestandt.:* Enth. weniger als 1 mmol (23mg) Natrium pro Amp., d.h. es ist nahezu „natriumfrei“. Eine 1ml Amp. enth. 700mg Propylenglycol. Ethanol 96% (10 Vol.-%), Propylenglykol, Wasser f. Inj.-Zwecke, Stickstoff (als Schutzgas). **Anw.-gebiete:** Versch. Formen d. Epilepsie (Grand-mal, Impulsiv-Petit-mal); Grand-mal-Schutz b. Petit-mal-Anf. i. Kindesalter. *Luminal® Inj.-Lsg.:* Epilepsie, Status epilepticus. *Luminal® Inj.:* Nicht wirts. b. Absencen sowie z. Prophyl. u. Therap. v. Fieberkrämpf. *Luminal®/Luminaletten®:* Gabe kann psychomotor. Anfälle u. Absenc. auslös. **Gegenanz.:** Keine Anwend. b. Überempfindlichk. gg. d. Wirkstoff, and. Barbiturate od. einen d. sonst. Bestandt., akuter Alkohol, Schlafmittel- u. Schmerzmittel- sowie Psychopharmakavergift., akut. hepatisch. Porphyrie, schwerer Leberfunktionsstör. u. Atemdepress. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneimittel f. Kdr. unzugängl. aufbewahren. *Luminal® Tbl./Luminaletten® Tbl.:* Enth. Lactose. *Luminal® Inj.-Lsg.:* Enth. 10 Vol.-% Alkohol. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Unerw. starke Beruhig., Müdigk. (Schwindelgefühl, Ataxie, vermind. Libido, Impotenz. Beeinträcht. d. Reakt.-Zeit durch Überhangeffekte [Konzentrationsstör. u. Resümidigk.] a. Morgen n. abendl. Verabreich. Dosisabhäng., häufig zu Beg. d. Behandl.: Kopfschm, Verwirrth. Schläfrigkeit, Mattigk., Benommenh., verlängerte Reakt.-Zeit) *Häufig:* paradoxe Erregungszust. bei Kdrn. u. ält. Pat. *Gelegentl.:* Übelk., Erbrechen., Obstipat., Oberbauchbeschw., Durchfall, Unverträglichkeitsreakt. (Fieber, Leberfunktionsstör., Hepatitis, lymphknotenschwell., Leuko-, Lymphozytose, autausschlag, auch schw. Hautreakt. z.B. exfoliative Dermatitis, Erythema multiforme), Leber-, Nieren- od. Knochenmarkschäd., depress. Verstimmung, Kreislaufstör. m. erniedr. Blutdruck bis hin z. Schock, nach Langzeitanw. Megaloblastenanämie. *Selten:* Sehstör. (z.B. Doppelsehen), Polyfibromatosen. *Sehr selten:* Photosensitivit., schwer. Hautreakt. (z.B. Stevens-Johnson-Syndr., Tox. epiderm. Nekrolyse), Dupuytren. Kontrakt. (üblicherw. beids., häufig m. Verdick. d. Fingergelenke u. Bindegewebsvermehr. an d. Fußsohlen), Periarthritis humeroscapularis. *Häufigk. nicht bekannt:* Vermind. Schilddrüsenhormonkonz., insbes. b. antiepilept. Komb.-Ther., Pemphig. vulgaris. Atemdepress, Zahnfleischwucherung, vermind. Folsäurespieg., Verhaltensstör. (insbes. Hyperaktiv.) b. Kdrn., Blutbildveränder. (z.B. Leuko-, Lympho-, Agranulozytose, Leuko-, Thrombozytopenie) allg. Gelenkschmerz. Durch d. Gabe v. Phenobarbital können komplex partielle Anf. u. Absencen ausgelöst werden. B. Einsatz z. Schutz v. generalisierenden ton.-klon. Anf. b. Absencen Zun. d. Absencen mögl. Bei Langzeitherr.: Entzugsyndr. b. abruptem Absetzen mögl., Abnahme d. Knochenmasse, Osteoporose bis hin zu pathol. Frakturen, Abhängigkeitsentw. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **April 2023**

Midazolam Desitin 2,5mg/5mg/7,5mg/10mg Lösung zur Anwendung in der Mundhöhle Wirkstoff: Midazolam (als Midazolamhydrochlorid) **Verschreibungspflichtig. Zus.:** *Arzneil. wirks. Bestandt.:* Jede vorgefüllte Applikationspritze z. Anwend. i. d. Mundhöhle enth.: 2,5mg Midazolam in 0,5ml Lsg. / 5mg Midazolam in 1ml Lsg. / 7,5mg Midazolam in 1,5ml Lsg. / 10mg Midazolam (jeweils als Hydrochlorid) in 2ml Lsg. *Sonst. Bestandt.:* Natriumchlorid, ger. Wasser, Salzsäure 1 N (z. pH-Wert-Einstell. u. Umwandl. v. Midazolam in d. Hydrochloridsalz), Natriumhydroxid-Lsg. 0,1 N (zur pH-Wert-Einstell.). **Anw.-gebiete:** Behandl. v. anhalt., akut. Krampfanfällen b. Säugl., Kleinkdrn. u. Jugendl. (zw. 3 Mon. u. < 18 J.). **Gegenanz.:** Überempfindlichk. gg. Wirkst., Benzodiazepine od. e. d. sonst. Bestandt., Myasthenia gravis, schw. Ateminsuff., Schlafapnoe-Syndr., stark eingeschränkt. Leberfkt. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arznm. f. Kinder unzugängl. aufbewahren. Enth. Natrium. **Nebenwirk.:** *Häufig:* Sedier., Somnol., Bewusstseinsintrüb., Atemdepr., Übelk., Erbrechen. *Gelegentl.:* Pruritus, Hautausschl., Urtikaria. *Sehr selten (b. Kdr. u./od. Erwachs.):* Aggressivität, Agitierth., Zornausbrüche, Verwirrth., euphor. Stimm., Halluzinat., Feindseligk., tätl. Angriff, paradox. Reakt., anterog. Amnesie, Ataxie, Schwindel, Kopfschm., Krampfanf., Bewegungsstör., Müdigk., Bradykardie, Herzstillst., Blutdruckabf., Vasodilat., Apnoe, Dyspnoe, Laryngospasmus, Atemstillst., Obstip., Mundtrockenh., Schluckauf. Nicht bek.: Angioödem. B. ält. Pat. erhöht. Sturz- u. Frakturrisiko. B. Pat. m. vorbest. respirator. Insuff. od. eingeschränkt. Herzfkt. insb. b. hochdos. Gabe höhere Wahrscheinlichk. v. lebensbedroh. Zwischenfällen. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN ARZNEIMITTEL GMBH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg, www.desitin.de **Stand der Information: Dezember 2022**

Ospolot® 50 mg/-200 mg Filmtabletten**Ospolot® 20 mg/ml Suspension zum Einnehmen**

Wirkstoff: Sultiam **Verschreibungspflichtig** **Zus.:** *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Filmtbl. enth. 50 mg/200mg Sultiam. 1ml Susp. z. Einn. enth. 20mg Sultiam *Sonst. Bestandt.:* Tabl.: Gelatine, Hypromellose, Lactose-Monohydrat, Macrogol 4000, Magnesiumstearat [pflanzl.], Maisstärke, hochdisp. Siliciumdioxid, Talkum, Titandioxid (E171). *Susp.:* Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.) (E219), Natriumpropyl-4-Hydroxybenzoat (Ph.Eur.) (E217), Sucralose, Docusat-Natrium, Xanthangummi, Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, Kaliummonohydrogenphosphat (Ph. Eur.), Erdbeer-Aroma (natürl., Pulver), Süßbeerfeinerungs-Aroma (natürl., Pulver, enth. Fructose, Glucose, Sucrose, Schwefeldioxid (E220)), Aroma z. Maskierung (natürl., Pulver), Phosphorsäure 85%, Ger. Wasser. **Anw.-gebiete:** Z. Behandl. d. Rolando-Epilepsie (benign childhood epilepsy with centrotemporal spikes). *Hinweis:* Ospolot® sollte nur v. i. d. Epilepsie-Behandl. erfah. Neuropädiatern angewendet werden. **Gegenanz.:** Bekannte Überempf. gg. Sultiam, and. Sulfonamide od. sonst. Bestandt. d. Arzneimittel.; bek. akute Porphyrie; Pat. m. Hyperthyreose od. arterieller Hypertonie. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneimittel für Kdr. unzugängl. aufbewahren. 50mg/-200mg Filmtbl.: Enth. Lactose. 20mg/ml Susp. z. Einnehmen: Enth. Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E219), Natriumpropyl-4-hydroxybenzoat (E217), Fructose, Glucose, Sucrose u. Schwefeldioxid (E220). **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Magenbeschw. (z.B. Übelk., Erbrechen) *Häufig:* Parästhesien i. d. Extremitäten u. i. Gesicht*, Tachy*, Hyper*, Dyspnoe, Schwindel, Kopfschm., Steno-, Tachykardie, Doppelbilder, Singultus, Gewichtsverl., Appetitlosigk. *Gelegentl.:* Halluzinat., Angst, myasthen. Erscheinungen, Antriebsarmut, Gelenkschm., Grand-mal-Status od. Anfallshäufung. *Häufigk. n. bekannt:* Diarrhoe, akut. Nierenversagen, SJS, Lyell-Syndr., Polyneuritis, hepatotox. Reakt., Erhöhd. d. Leberenz.; ein Fall von progred. Schwäche d. Glieder, Hypersalivat., verwasch. Sprache u. zunehm. Schläfrigkeit bis z. Eintret. e. Komats (revers. nach Absetzen) bei Pat. mit lange bestehend. Behandlungsresist. Epilep.; depress. Verstimm./Depression, Wesensänderung u. Verhaltensauffälligk. (wie z.B. Aggressivität, Reizbark., Stimmungsschwank.), kognit. Beeinträcht.; mögl. Nebenw durch Carboanhydrase-Hemmung: z.B. Nierensteinbild., metabol. Azidose, Ermüd./Erschöpf., Hämoglobin u. Veränd. d. Serumelektrolyte (z.B. Hypokalzämie). *dosisabh., ggf. Dosis anpassen. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Januar 2023**

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung

Orfiril® chrono 300mg/500mg Retardtabletten

Orfiril® 150mg/300mg/600mg

Orfiril® long 150mg/300mg/500mg/1000mg.

Orfiril® Saft 60mg/ml Lösung zum Einnehmen.

Orfiril® 100mg/ml Injektionslösung.

Wirkstoff: Natriumvalproat. **Verschreibungspflichtig. Zus.: Orfiril® chrono:** 1 Retardtbl. enth. 199,8mg/333mg Natriumvalproat u. 87mg/145mg Valproinsäure (insges. entspr. 300mg/500mg Natriumvalproat). **Sonstige Bestandt.:** Hypromellose 4000mPa-s, Hypromellose 15000mPa-s, Acesulfam-Kalium, Siliciumdioxid-Hydrat, Natriumdodecylsulfat, Dibutyldecandioat, basisches Butylmethacrylat-Copolymer (Ph. Eur.), Mg-stearat (Ph. Eur.) pflanzl., Titandioxid. Enth. 41,4mg/69mg Natrium pro Retardtbl. **Orfiril®:** Arzneil. **wirks. Bestandt.:** 1 magensaftresist. Dragee, Orfiril® 150/300/600mg enth. 150/300/600mg Natriumvalproat. **Sonstige Bestandt.:** Calciumbehenat, Mikrokristall. Cellulose, Gelatine, Macrogol 6000, Methacrylsäure-Ethylacrylat-Copolymer (1:1) (Ph. Eur.), Natriumdodecylsulfat, Polysorbat 80, Siliciumdioxid (methyliert), Talkum, Triacetin, Titandioxid (E171). **Orfiril® long 150 mg/300mg/500mg/1000mg:** Arzneil. **wirks. Bestandt.:** 1 Hartkaps., ret., -long 150/300mg enth. 150/300mg Natriumvalproat. 1 Einzeldosis (Beutel) m. Retard-Minitabl. -long 500/1000mg enth. 500/1000mg Natriumvalproat. **Sonst. Bestandt. -long:** 150/300/500/1000mg: Calciumstearat (Ph. Eur.), Ethylcellulose, hochdisp. Siliciumdioxid (methyliert), Ammoniummethacrylat-Copolymer (Typ B) (2E,4E) Hexa 2,4 diensäure-Natriumhydroxid (99.65:0.25:0.1), Ölsäure, Dibutyldecandioat; -long 150/300mg zusätzl.: Gelatine, Natriumdodecylsulfat, Indigocarmin (E132); -long 300mg zusätzl.: 41,4mg Na/Kaps., Chinolingelb (E104); -long 500/1000mg zusätzl.: 69mg/137,9mg Na/Bil. **Orfiril® Saft 60mg/ml Lös. z. Einn.:** Arzneil. **wirks. Bestandt.:** 1ml enth. 60mg Natriumvalproat. **Sonst. Bestandt. -Saft:** Aroma, Carmin (E120), Hypromellose, Methyl(4-hydroxybenzoat) (E218), Propyl(4-hydroxybenzoat) (E216), Natriumcyclamat, Saccharin-Natrium, Trometamol, Salzsäure (z. pH-Wert Einstell.), gerein. Wasser. **Orfiril® 100mg/ml Injektionslösung:** Arzneil. **wirks. Bestandt.:** 1ml Inj. Lsg. enth. 100mg Natriumvalproat. **Sonst. Bestandt. Orfiril® 100mg/ml Inj. Lsg.:** Natriumedetat, Natriumhydroxid od. Salzsäure (z. pH Wert Einstell.), Wasser f. Inj. zwecke. **Anw.-gebiete:** General. Anfälle (Absenzen, myoklon. u. tonisch-klon. Anfälle), fokale u. sek. general. Anf. z. Komb.-Behandl. b. and. Anfallsformen, wenn diese auf d. übll. antiepilept. Behandl. nicht ansprechen. -long 150mg/300mg/500mg/1000mg zusätzl.: z. Behandl. manisch. Epis. b. bipol. Störung., wenn Lithium kontraind. ist od. nicht vertrag. wird. D. weiterführ. Behandl. nach e. manisch. Epis. kann b. Pat. erwogen werden, d. auf Valproat z. Behandl. der akut. Manie angesprochen. haben. -100mg/ml Inj. Lsg. zusätzl.: Pat. mit Epilepsie, b. denen e. orale Ther. mit Natriumvalproat vorübergeh. nicht mögl. ist. Zusatzl. Anw. als Mittel d. 3. Wahl i. Grand-mal-Status, als Mittel d. 1. Wahl i. Absence-Status alternat. zu Benzodiazepinen sowie als Mittel d. 2. Wahl i. Status konvuls. u. nonkonvuls. einfach- u. komplex-fokaler Anf. **Hinweis:** B. Kleinkdrn. ist Valproat nur i. Ausnahmef. Mittel d. 1. Wahl (bes. Vorsicht, strenge Nutzen-Risiko-Abwäg., möglichst als Monotherapie). **Gegenanz:** Überempfindlichk. gg. Valproat/sonst. Bestandt. d. Arzneim., Lebererkrank. z. d. Eigen- od. Familienanam., manifeste schwerw. Leber- u. Pankreasfunktionsstör., Leberfunktionsstör. m. tödl. Ausgang währ. e. Valproinsäurebehandl. b. Geschwistern, Porphyrrie, Stör. d. Harnstoffzyklus, Blutgerinnungsstör., während d. Schwangersch. (Ausnahme: keine Behandlungsaltern. b. Epilepsie), Frauen i. gebärfäh. Alter (Ausnahme: Schwangersch.-Verhütungs-Prögr. wird eingehalt.). Valproat nicht b. Pat. anw., die unter mitochondr. Erkrank. leiden, d. durch Mutat. in dem d. mitochondr. Enzym Polymerase Gamme (POLG) kodierend. Kernen verursacht sind (z.B. Alpers-Huttenlocher-Syndr.), sowie b. Kdrn. unter 2 J. m. Verdacht auf POLG-verwandte Erkrank. -Saft 60mg/ml Lsg. z. Einn.: Überempfindlichk. gg. Methyl(4-hydroxybenzoat) od. Propyl(4-hydroxybenzoat). -100mg/ml Inj. Lsg.: insulinabh. Diabetes mellitus. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbewahr.. Schwerwieg. Schäd. d. ungeb. Kindes mögl.; während d. Behandl. immer e. wirks. Verhütungsmeth. angew.; bei besteh. od. gepl. Schwangers. sofort Arzt aufsuchen; nur n. Rückspr. mit d. Arzt absetzen. Enthält Natriumverbind.. -Saft 60mg/ml Lsg. z. Einn. zusätzl.: Enth. Parabene (E218, E216). **Nebenwirk.:** Nebenwirk. nach enteral. Anwend. (wenn nicht anders vermerkt): **Sehr häufig:** maß. Hyperammonämie ohne Veränder. d. Leberfunktionsparam. **Häufig:** Thrombo- od. Leukopenie (oft i. Ther.-Verlauf revers., immer n. Absetzen), Gewichtszun. ***2** (Risikofaktor f. polyzyst. ovar. Syndr., sorgf. Überwach. notwendig.), Gewichtsbab. ***2**, erhöhter Appetit ***2**/A. Losigk. ***2**, Aggress. ***3**, Agitierth. ***3**, Aufmerksamkeitsstör. ***3**, Benommenh. ***2**, Schläfrichk. ***2**, Tremor ***2**, Parästhesien ***2**, eingeschränkt. Erinnerungsvörmög., Nystagm., Schwindelgef., Übelk. *****, Magenschm. ***** (i. d. R. wenig. Tag. revers.), Diarrhoe *****, Erbr. *****, Zahnfleischerkrank. (hauptsächl. Gingivahyperplasie), Stomatitis, Erhö. d. Leberenzyme, vorübergeh. Haarausfall ***2** (b. Nachwachsen lockigeres Haar), Veränd. d. Haarpigment. (Ergrauen), Nagel- u. Nagelbettterkrank., Harninkont. **Gelegtl.:** Blutungen *****, Hyperandrogenism. (Hirsutism., Virilism., Akne, Haarausf. m. dem b. Männ. typ. Erscheinungsbild u./od. erhöht. Androgenspieg.), Verwirrth. *****, Reizbark. *****, Hyperakt. *****, Enzephalopath. kurz n. Ther.-Beginn (n. Absetzen revers., i. einigen Fällen erhöht. Ammoniakspieg.); i. Komb. m. Phenobarbital Anstieg d. Phenobarbitalspieg.), Stupor u. Letharg. b. hin z. trans. Komä, z.T. m. erhöht. ADH-Sekret. (v. a. b. Komb.-Ther. [insb. m. Phenobarbital od. Topiramat] od. n. rascher Dosiserhö., revers. n. Dosisredukt./Absetzen), Kopfschm. *****, Spastizität *****, Ataxie *****, Hypersaliv. *****, dosisunabh. schwerw. (bis letale) Leberfkt.-Stör. (erhöht. Risiko b. Kdrn., bes. b. antiepilept. Komb.-Ther.), periph. Ödeme *****. **Selten:** myelodysplast. Syndr., makrozyt. Anämie, Makrozyt., verändert. immunolog. Abwehrmechanism. (Lupus erythem., Vaskulit.), Hypothyreose, Hyperinsulinäm., Adipositas, abnorm. Verhalt. ***3**, psychomotor. Hyperaktivität ***3**, Lernschwäche ***3**, kognitiv. Stör., Doppelsehnen, Schädig. d. Pankreas (z. T. letal) mit besond. Risiko b. jung. Kdrn., Exanth., Erythema multiforme, Rhabdomyolyse, n. Absetzen revers. Fanconi-Syndr. (metabol. Acidose, Phosphat, Aminoacid, Glucosurie), Amen., Dysmenorrhoe, polyzyst. Ovarien, Unfruchtbarh. b. Männern, Hypothermie, erniedr. Spieg. d. insulinat. Wachstumsfakt.-Bindungsproteins (IGFBP), erhöhte Testosteronspieg. (Fertilitätsstör. b. Männern, nach d. Absetz. d. Behandl. revers.), chron. Enzephalopath. m. neurolog. Sympt. u. Stör. höher. kortik. Fkt. (v. a. b. höherer Dos. od. Komb. m. and. Antiepileptika), erniedr. Konzentr. v. mind. e. Gerinnungsfakt. sowie Hemmung d. sekund. Phase d. Plättchenaggregat. u. verläng. Blutungszeit, veränd. Result. i. Koagulationsstests (wie verläng. Prothrombinzeit, aktiv. part. Thromboplastin-, Thrombinzeit od. INR), Biotin/Biotinidase-Mangel. **Sehr selten:** Beeinträchtigt d. Knochenmarkfkt. (kann zu Lympho-, Neutro-, Panzytopenie, Anäm. od. Aplasie d. rot. Zelllinie führ.), Hyponatriämie. **Häufigk. nicht bekannt:** B. Langzeitther. m. and. Antiepileptika, insb. Phenytoin: Enzephalopath. (vermehrte Krampfanf., Antriebslosigkeit., Stupor, muskul. Hypoton., choreat. Dyskin. u. schw. Allgemeineränder. i. EEG); Agranulozytose, erniedr. Konz. v. Fibrinogen u./od. Faktor VIII, allerg. Reakt., Angioödem, Syndr. der inadäq. ADH Sekret. (SIADH), Halluzinat., Verschlecht. d. Anfallsleidens, Sedier., revers. extrapyramid. Sympt. (z. B. Parkinsonism.), Demenz m. zerebr. Atroph. (n. Absetzen revers.), Tinnitus, vorübergeh./bleibend. Hörverl., eosinophil. Pleuraerguss, schwere Hautreakt. (Stevens Johnson Syndr., tox. Epiderm. Nekrolyse bzw. Lyell Syndr.), Syndr. d. Medikationsreakt. mit Eosinophilie u. system. Sympt. (DRESS), Hirsutism., Abn. d. Knochenichtk., Osteoporose, Frakt. b. Pat. unter Langzeitther. (Mechanism. d. Beeinfluss. d. Knochenmetabolism. unklar), Eunuresis b. Kdrn. interstit. Nephritis, Verschlecht. d. Nierenfunkt., Nierenversag., gestörte Spermatozoen. (m. reduz. Spermienzahl u./od. -motilität), angeb. Missbild. u. Entwicklungsstör., veränd. Schilddrüsenfunktionsparam. (*bes. b. Ther. Beginn, *2dosisabh. NW, *3Diese NW wurden haupts. b. Kdrn. beobacht.) -100mg/ml Inj. Lsg. zusätzl.: Prinzip. können alle v. d. oral. Anw. bekannt. Nebenwirk. auftret. Nebenwirk. nach parent. Anw.: **Gelegentl.:** schmerzhaft. u./od. entzündl. Reakt. an d. Inj.-Stelle, Kopfschm., Übelk. ohne Erbr., Benommenh., Geschmackstör. **Selten:** Bauchschm., unspezif. Schmerz, Durchfall, Übelk. mit Erbr., Schluckauf, Tremor. **Häufigk. nicht bekannt:** nach einig. Min. Schwindel, d. spontan verschwindet. Metabol. Azidose, Hyperammonämie, Enzephalopath., Konfusion, Thrombopenie, Konvulsion, Bei versehentl. Intraarterieller, paravasaler od. intramuskulärer bzw. subkut. Gabe Gewebsschäden mögl. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **April 2023**

Petidan® 250 mg/Weichkapseln Petidan® Saft, 50 mg / ml Lösung zum Einnehmen Wirkstoff: Ethosuximid **Verschreibungspflichtig. Zus.:** Arzn: **wirksamer Bestandt.:** 1 ml Lösung z. Einn. enth.: 50 mg Ethosuximid. **Sonst. Bestandt.:** Karamell-Aroma, Citronensäure (E330), Hypromellose, Macrogol 300, Methyl-4-hydroxybenzoat, Natriumsalz (E219), Saccharin-Natrium, gereinigtes Wasser. **Anw.-gebiete:** Pyknolept. Absenzen sowie komplexe u. atyp. Absenzen. Hinweis: z. Vermeid. d. b. komplexen u. atyp. Absenzen häufig hinzukomm. großen Anfälle kann Ethosuximid m. entspr. wirks. Antikonvulsiva (z.B. Primidon, Phenobarbital) komb. werden. Nur b. pyknolept. Absence-Epilepsien d. Schulalters kann auf e. zusätzl. Grand-mal-Propyl: verzichtet w. Myoklon.-astatisches Petit mal u. Impulsiv-Petit mal, wenn and. Arzneim. nicht wirks. waren u./od. nicht vertragen wurden. **Gegenanz:** Im therapeut. Dosisber. b. ca. 1/6 d. Pat. (Vermind. d. Auftretens durch einschleich. Dos. u. Einn. währ. od. nach d. Mahlz.): **Häufig:** Übelk., Erbr., Singultus, Leibschr.; **Gelegentl.:** Lethargie, Zurückgezogenh., schw. Kopfschm., Schlaf- u. Appetitstör., Gewichtsverl., Diarrhoe, Verstopf., Ataxie, Ängstlichk.; **Selten:** paranoid-halluzinator. Erschein. (Entwickl. innerh. v. Tag. u. Wo.); **Häufigk. nicht bekannt:** revers. Dyskinesien innerh. 12 Std. n. Ther.-Beginn (ggf. Gabe v. Diphenhydramin). Verstimmungs-/Erregungszust., Müdigk., Reizbark. Dosisunabh.: **selden:** Lupus erythematoses, Leuko-, Thrombopenie, Eosinophilie, Agranulozytose; **Häufigk. nicht bekannt:** allerg. Hauterschein. (z.B. Exantheme, Stevens-Johnson-Syndr.), DRESS, aplast. Anämie, Panzytopenie, eingeschr. kogn. Leistungsfähigk. unter Dauerbehandl. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de. **Stand der Information: März 2021**

Phenhydan® Tabletten / Injektionslösung Wirkstoff: Phenytoin **Verschreibungspflichtig. Zus.:** -Tbl.: 1 Tbl. enth.: Phenytoin 100 mg. **Sonst. Bestandt.:** Mikrokrist. Cellulose, gefälltes Siliciumdioxid, Gelatine, Mg-stearat, Maisstärke, Poly(O-carboxymethyl)stärke Na-Salz, hochdisp. Siliciumdioxid, Talkum, ger. Wasser. **Inj.-Lsg.:** 1 Amp. (5 ml) enth.: Phenytoin-Na 271,8 mg (entspr. 250 mg Phenytoin). **Sonst. Bestandt.:** α -Hydro- ω -(tetrahydro-2-furyl-methoxy)aligo(oxyethyl)-[1-3](Glycofuro), Natriumedetat, Wasser f. Inj.-Zwecke. **Anw.-gebiete:** -Tbl.: Prim. u. sek. general. ton.-klon. Anfälle (Grand mal), einfache (z.B. Jackson-Anfälle) u. komplex fokale Anfälle (z.B. Temporallappenanfälle), Prophyl. v. Krampfanfällen (z.B. b. neurochir. Eingriffen), zentr. od. periph. neurog. Schmerzzust. z.B. vom Typ d. Tic douloureux (Trigeminus-Neuralgie), and. zentr. od. periph. neurog. Schmerzzust., wenn and. Ther.-maßnahmen nicht erfolg. od. nicht durchführb. sind. **Inj.-Lsg.:** Status epilepticus, Anfallsserien, Prophyl. v. Krampfanfällen b. neurochir. Eingriffen. Zentr. od. periph. neurog. Schmerzzust. z.B. vom Typ d. Tic douloureux. **Hinw.:** Nicht wirksam im Absence Status u. zur Prophyl. u. Ther. von Fieberkrämpfen. **Gegenanz:** Überempfindlichk. gg. Hydantoine, schwere Schädig. d. Blutzellen u. d. Knochenmarks, AV-Block (II. u. III. Grades), Syndrom d. kranken Sinusknotens, bis 3 Mon. nach Myokardinfarkt od. eingeschchr. Herzleistung. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. **Zusätzl. für Inj.-Lsg.:** Nicht verdünnen od. mischen! Sehr langsam i.v. injizieren (max. 0,5 ml/min)! Enth. Natriumverbind. **Zusätzl. für Tabl.:** Nicht über 25 °C lagern. **Nebenw.:** **Dosisabhängig:** Diplopie, Nystagmus, Ataxie, Schwindel, Kopfschm., zunehm. Erregbark., hochfreq. Ruhetremor, Dyskinesien, bulbäre Sprache, Abgeschlagenh., Somnolenz, Merkfähigkeitsstör. u. Stör. d. intellekt. Leistungsfähigk. Bei länger anhalt. Überdos.: starrer Blick, Appetitlosigkeit., Erbr., Gewichtsverlust, Apathie, Sed., Wahrnehmungs- u. Bewusstseinsstör., Komä. Bei langfr. Therapie m. Plasmakonz. über 25 μ g/ml u. hin. Zeichen e. Intox. kann e. irrevers. Kleinhirnatrophie auftr., auch b. empfohl. Standarddosier. Bei Langzeit-Ther. Polyneuropathie, i. Komb. m. and. Antiepileptika, insbes. Valproinsäure, kann e. Hirnschädig. (Enzephalopathie) auftr.: vermehrte Krampfanfälle, Antriebslosigkeit., Stupor, Muskelschw. (muskuläre Hypotonie) Beweg.-Stör. (choreatiforme Dyskinesien) u. schwere Allgem.-veränder. i. EEG; sehr selten myasthenisch. Syndr., n. Abskr. Beeinträchtigt. **Selten, insbes. b. i.v.-Gabe:** Asystolie, Blutdruckabfall, Verschlecht. e. vorbesteh. Herz- bzw. Ateminsuff., Kammerflimmern (in Einzelfällen), proarrhythm. Wirk. mit starker Beeinträchtigt. der Herzbit., Herzstillstand mögl. Bei Pat. mit empfindl. bzw. gest. Kalziumstoffw. Osteomalazie mögl. Beeinfluss. d. Schilddrüsenhormon-Systems insb. b. Kindern mögl. B. jungen Mädchen u. Frauen selten Hirsutism. Megaloblast. Anämien, meist durch Folsäuremangel, akute Porphyrrie-Attacken. **Häufigk. nicht bekannt:** Abnahme d. Knochenichtk. od. Bild d. Osteoporose bis hin zu pathol. Frakturen b. Pat. unter Langzeitther. mögl., Hyperglykämie (insb. b. tox. Plasmaspiegeln). **Dosisabhängigk. nicht gesichert:** Gelegentl. Gingivahyperplasie sowie Hautveränder. (Chloasma, Hypertrichosis). **Selten:** B. Exanthenen, Blutbildveränd. (z.B. Leuko-, Thrombozytopenie, Agranulozytose) u. Stör. der Leberfunkt. Präp. absetzen od. Dosis red. In Einzelfällen schw. allerg. Reakt. bis hin z. Hypersensitivitätssyndr.: exfoliative Dermatitis, Fieber, Lymphknotenschwell., Beeinträchtigt. d. blutbild. Organe u. d. Knochenmarks, Leberfunktionsstör. m. Beteilg. and. Organsysteme. Allerg. Kreuzreakt. m. and. Antiepileptika mögl. Präp. sof. absetzen. **Sehr selten:** Stevens-Johnson-Syndr. (SJS) u. tox. epidermale Nekrolyse (TEN) (s. Hinw.). **Häufigk. nicht bekannt:** Aplasie d. roten Blutzellen/Aplast. Anämie, sek. Hyperparathyreoidism., AM-Exanthem m. Eosinophilie u. system. Sympt. (DRESS-Syndr.), kutaner u. system. Lupus erythematoses, Immunglobulinanomalien, insb. Hypogammaglobulinämie, erhöht. Cholesterinspiegel einschl. HDL-Cholesterin u. Triglyceride. Nebenw.-profil b. Erw. und Kind. i. d. R. ähnl. b. pädiat. Pat. u. Pat. m. schlechter Mundhygiene treten häufig Gingivahyperplasien auf. **Zusätzl. Inj.-Lsg.:** Phlebitis am Injekt.-ort bis hin zu Purple-Glove-Syndr., Alkalose, Anw. hinw. beachten. B. zu rascher Gabe Schwindel, Erbr., Mundtr.heit mögl., Rückbildg. im Allg. innerh. v. 60 Min., sofern nicht m. e. Phenytoin-haltigen AM vorbeh. **Zusätzl. für Tabl.:** Purple-glove-Syndr. in Einzelfällen auch b. oraler Einnahme. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Oktober 2021**

Timonil® 150mg/200mg/300mg/400mg/600mg retard, Retardtabletten
Timonil® 200mg Tabletten
Timonil® Saft 20mg/ml Suspension zum Einnehmen

Wirkstoff: Carbamazepin. Verschreibungspflichtig. Zus.: Timonil® 150mg/200mg/300mg/400mg/600mg retard, Retardtbl.: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Retardtbl. enth. 150mg/200mg/300mg/400mg/600mg Carbamazepin. *Sonst. Bestandt.:* mikrokrist. Cellulose, Mg-stearat (Ph. Eur.) [pflanzlich], Polyacrylat-Dispersion 30% (enth. 1,5% Nonylphenolglykolether), Carboxymethylstärke-Na (Typ A) (Ph. Eur.), hochdisp. Siliciumdioxid, Talkum. Timonil® 200mg Tabl.: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Tbl. enth. 200mg Carbamazepin. *Sonst. Bestandt.:* mikrokrist. Cellulose, Mg-stearat (Ph. Eur.), hochdisp. Siliciumdioxid, Gelatine, Maisstärke, Poly(O-carboxymethyl)stärke-Natriumsalz, Talkum, gereinigtes Wasser. Timonil® Saft: *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 ml enth. 20mg Carbamazepin. 1 Applik.-spritze (5ml) enth. 100mg Carbamazepin. *Sonst. Bestandt.:* Propyl(4-hydroxybenzoat) (E216), Methyl(4-hydroxybenzoat) (E218), Aroma, Dinatriumhydrogenphosphat 12 H₂O, Docusat-Natrium, Natriumcyclamat, Kaliumdihydrogenphosphat, Xanthangummi (E415), ger. Wasser. **Anw.gebiete:** Epilepsien: Einfach part. (fokale) u. komplex part. (psychomot.) Anfälle; Grand mal, insbes. fok. Genese (Schlaf-Grand-mal, diffuses Grand mal); gemischte Epilepsieformen. Trigemini-Neuralg. Genuine Glossopharyngeus-Neuralg. Schmerzhaftes diabet. Neuropath. Nichtepilept. Anf. b. Multipler Sklerose, wie z. B. Trigemini-Neuralg., tonische Anf., paroxysm. Dysarthr. u. Atax., paroxysm. Parästhes. n. u. Schmerzanf. Anfallsverhüt. b. Alkoholentzugssyndr. (nur unter station. Bed. anw.). Für Timonil® 150mg/200mg/300mg/400mg/600mg retard, Timonil® 200mg Tabl. zusätzl.: Z. Prophyl. man.-depress. Phasen, wenn d. Ther. m. Lithium versagt hat bzw. wenn Pat. unter Lithium schnelle Phasenwechsel erleben u. wenn m. Lithium n. behandelt werd. darf. **Gegenanz.:** Knochenmarkschädig., auch i. d. Anamn., AV-Block, bek. Überempfindl. gg. Carbamazepin (CBZ), strukturell verwandte Medik. wie trizykl. Antidepressiva (z. B. Amitriptylin, Desipramin, Nortriptylin) od. gg. andere Bestandt. d. Arzn.mittels; hepat. Porphyrie, auch i. d. Vorgeschichte (z. B. akute intermitt. Porphyr., Porphyria variegata, Porphyria cutanea tarda), gleichz. Beh. m. e. MAO-Hemmer od. Beh. innerhalb v. 14 Tag. n. Absetzen d. MAO-Hemmers, Beh. m. Voriconazol. **Zusätzl. f. Saft:** bek. Überempfindl. gg. Propyl(4-hydroxybenzoat) o. Methyl(4-hydroxybenzoat). **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbewahren. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Schläfrigkeit, Somnolenz, Sedier., Schläfrigkeit, Schwindel, Atax., Erschöpf., allerg. Hautreakt. m. u. ohne Fieber, z. B. Urtikaria, Leukozytose, Eosinophil., Leuko-, Thrombozytopen., Übelk., Erbr., Anstieg d. γ -GT-Werte (üblicherw. nicht klin. relevant). *Häufig:* Kopfschm., Doppelbild., Akkommodationsstör. (z. B. verschwommen. Sehen), Appetitlosigkeit., Mundtrockenh., Hyponatriäm., Flüssigkeitsretent., Ödem, Gewichtszun. u. vermind. Plasmaosmolalität d. selt. zu Wasserintoxikat. m. Erbr., Kopfschm., Verwirrung, Letharg. u. and. neurolog. Anom. führt, Anstieg d. alkal. Phosphatase. *Gelegentl.:* B. ält. Pat. Verwirrth. u. Agitat., unwillkür. Beweg. (z. B. Tremor, Asterixis, Dyston., Ticks), Stör. d. Okulomotorik m. Nystagm., Nierenfunktstör. (z. B. Albumin-, Hämat., Oligur., Azotäm.), Bradykard., Herzrhythmusstör., Kreislaufkoll., Herzinsuff., Verschlecht. e. vorbesteh. koronar. Herzkrank., Thrombophlebit. u. Embol. (z. B. Lungenembol.), Erregungsleitungsstör., AV-Block, Hyper- od. Hypoton., Diarrhoe, Obstipat., verzög., mehrere Organsyst. betreff. Überempfindl.-Reakt. m. Fieber, Hautausschlag, Vaskulit., Lymphknotenschwell., Pseudolymphom, Gelenkschm., Leukopen., Eosinophil., Vergrößer. v. Leber u. Milz, veränd. Leberfunktionswerte, Vanishing Bile Duct Syndr. Diese Erschein. können i. verschied. Kombi. auftreten u. auch and. Organe wie Lunge, Niere, Bauchspeicheldr., Herzmuskel u. Dickdarm betreffen. Anstieg d. Transaminas., exfoliat. Dermatit., Erythroderm.. *Selten:* Halluzinat. (akust. u. visuell), Depress., depress. od. manische Verstimm., Anorex., Ruhelosigk., aggress. Verhalt., dyskinet. Stör. wie orofaz. Dyskines., Choreoathetose., Sprechstör. (z. B. Dysarthr., verwachsene Sprache), Polyneuropath., periph. Neurit., periph. Neuropath., Parästhes., Paresen, Muskelschwä., Bauchschm., Hepatit. (cholestat., hepatozell., gemischt), Vanishing Bile Duct Syndr., Ikterus, Lebensbedroh. akute Hepatit., Lebersversag., Stevens-Johnson-Syndr., tox. epiderm. Nekrolyse, Lupus erythematoses disseminatus, Prurit., Lymphadenopath., Senk. d. Fälsäurepiegel i. Blut. *Sehr selten:* Aktivier. latent. Psychosen, phob. Stör., Denkerschwernis, Antriebsverarm., Hörstör. (z. B. Tinnitus u. Hyper- u. Hypoakusis, Wahrnehmungsänd. v. Tonhöhen), Geschmacksstör., Malig. Neurolept. Syndr., Linsentrüb., Konjunktividen, erhöht. Augeninnendruck, Arthralg., Myalg., Muskelkrämpfe, Agranulozyt., aplast. Anämie, Panzytopen., Aplas. d. Erythrozyten, Anämie, hämolyt., megaloblast. Anämie, akut. intermitt. Porphyr., Porphyria variegata, Porphyria cutanea tarda, Retikulozyt., Milzvergrößer., erhöhte Prolaktin-Spieg., Gynäkomast., Galaktorrhoe, veränd. Schilddrüsenfunktstör. (vermind. L-Thyroxin [freie Thyroxin, Thyroxin, Trijodthyronin] u. erhöhtes TSH i. Blut, meist ohne klin. Sympt.), Stör. d. Knochenstoffw. [Serum-Kalzium u. 25-OH-Cholecalciferol vermind.] sehr selten m. Osteomalaz. od. Osteoporose, erhöhte Cholesterinspieg., einschließl. HDL-Cholesterin u. Triglyzeride, Erhöh. d. freien Cortisols i. Serum, Stomat., Gingiv., Glossit., Pankreatit., granulomat. Lebererkrank., tubulointerstit. Nephrit., Nierenvers., and. Harnbeschw. (z. B. häufig. Wasserlass., Dysurie, Pollakisur., Harnretent.), akute allerg. Allgemeinreakt., asept. Hirnhautentzünd. m. Myoklonus u. Eosinophil., anaphylakt. Reakt. u. Angioödem, Hypersensitivitätsreakt. d. Lunge m. Fieber, Dyspnoe, Pneumonit., Pneumon. (Alveolitiden), Photosensibilit., Erythema exsudat. multiforme et nodosum, Veränd. d. Hautpigment., Purpura, Akne, Hirsutism., Vaskulit., Alopez., vermehrt. Schwitzen, sex. Funktionststör. wie z. B. erek. Dysfunkt., vermind. Libido, vermind. männl. Fertilit. u./od. abnorme Spermienanzahl u./od. -beweglichk.), Hypogammaglobulinäm.. *Häufig. nicht bekannt:* Reaktivierung e. Infekt. m. d. Humanen Herpesvirus 6, Knochenmarkinsuffiz., AM-Exanth. m. Eosinophil. u. system. Sympt. (DRESS-Syndr.), akute general. exanthem. Pustulose (AGEP), lichenoid. Keratose, Onychomade, Vitiligo, allerg. Kreuzreakt. m. and. Antiepilept., Hyperamoniäm., Gedächtnisstör., Koliitis, Frakturen, Sturz (i. Verb. m. durch Timonil-Behandl. ausgelöst. Atax., Schwind., Somnol., Hypoton., Verwirrtheitszust. u. Sedier.), Lungenfibrose, AV-Block m. Synkop., Hinw. auf vermind. Vit.-B12-Spieg. u. erhöhte Homocystein-Spieg. i. Serum, Retinotox. (n. Absetzen revers.), Verschlecht. d. Sympt. e. Multiplen Sklerose, asept. Meningit.. Es kann u. Carbamazepin zu e. Anfallshäuf. kommen; insbes. Absenzen können verstärkt od. neu auftr. Abn. d. Knochendichte unter dem Bild d. Osteopor. b. hin zu patholog. Fraktur. b. Langzeitther., Propyl(4-hydroxybenzoat), Methyl(4-hydroxybenzoat) kann Überempfindl.-Reakt., auch Spätreakt., hervorrufen. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** DESITIN Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Mai 2022**

Timox® extant 150 mg/300 mg/600 mg Tabl. m. verändert. Wirkstofffreisetz. (im Folg. Timox® extant genannt), **Timox® 60 mg/ml Susp. z. Einn.** (im Folg. Timox® Suspension genannt). **Wirkstoff:** Oxcarbazepin. **Verschreibungspflichtig. Zus.:** *Arzneil. wirks. Bestandt.:* 1 Tabl. Timox® extant enth. 150mg/300 mg/600 mg Oxcarbazepin, 1 ml Timox® Suspension enth.: 60mg Oxcarbazepin. *Sonst. Bestandt.:* Timox® extant: Ammoniummethacrylat-Copolymer (Typ B), Riboflavin, mikrokrist. Cellulose, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph. Eur.), Magnesiumstearat (Ph. Eur.) [pflanzl.]. *Sonst. Bestandt.:* Timox® Suspension: Propyl(4-hydroxybenzoat) (E216), Saccharin-Na, Sorbinsäure (Ph. Eur.) (E200), Macrogolstearat 400, Methyl(4-hydroxybenzoat) (E218), Mirabellen-Zitronen-Aroma 39K 020, Ascorbinsäure (E300), mikrokrist. Cellulose, Carmellose-Na, Propylenglykol, Sorbitol-Lösg. 70% (nicht kristallisierend) (Ph. Eur.), ger. Wasser. E. Bestandt. d. Aromas i. Ethanol. **Anw.gebiete:** Fok. Anfälle mit od. ohne sek. generalisierte ton.-klon. Anfälle in Mono- od. Kombinationstherap. bei Erw. u. Kdrn. ab 6 J. **Gegenanz.:** Überempfindlichk. gg. d. Wirkstoff, Eslicarbazepin od. e. d. sonst. Bestandt. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anw.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbewahr.; *zusätzl. bei Timox® Suspension:* enthält Parabene (E216, E218), Sorbitol-Lsg. u. einen gering. Alkoholanteil (weniger als 100mg/Einzelgabe). **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Schläfrigkeit., Kopfschm., Schwindelget., Doppeltsehen, Übelk., Erbrechen., Müdigk. *Häufig:* Gewichtszun., Hyponatriäm., Verwirrtheitszust., Depress., Apath., Unruhe (z. B. Nervosität), Affektibilit., Atax., Trem., Nystagm., Konz.schwäche, Gedächtnisstör. (Amnes.), Sprechstör. (einschl. Dysarthr.), häufiger b. Dosissteig., Verschwommenseh., Sehstör., Schwind., Diarrh., Verstopf., Bauchschm., Ausschlag, Alopez., Akne, Schwächegefühl. *Gelegentl.:* Leukopen., Hypothyreose, Hyperton., Urtikaria, Anstieg d. Leberenzymwerte u./od. der alkal. Phosphatase, Sturz. *Selten:* Knochenmarkdepress., aplast. Anäm., Agranulozyt., Neutro-, Panzytopen., anaphylakt. Reakt., Syndr. d. inadäquat. ADH-Sekretion, DRESS Syndr., akute general. exanthem. Pustulose (AGEP), Abn. d. Knochendichte unter d. Bild v. Osteopor. bis hin zu patholog. Fraktur. b. Langzeitther., Abfall v. T4 (klin. Bedeut. unklar). *Sehr selten:* Thrombozytopen., Überempf.-Reakt. (können mehr. Organe betr.): mögl. Sympt. Hautausschl., Fieber, Angioöd., mögl. betroff. Organe: Blot-/Lymphsyst. (z.B. Eosinophil., Thrombo-, Leukopen., Lymphknotenschwell., Milzschwell.), Leber (z.B. Hepatit., Leberfunktionswerte außerh. d. Norm), Muskeln u. Gelenke (z.B. Gelenkschwell., -schm., Myalg.), Nervensyst. (z.B. hepat. Enzephalopath.), Niere (z.B. Nierenversag., interstit. Nephrit., Proteinur.), Lunge (z.B. Lungenöd., Asthma, Bronchospasm., interstit. Lungenerk., Dyspn.). Hyponatriäm. m. klin. Sympt. (wie epilept. Anfall., Verwirrth., Bewusstseinstäub., Enzephalopath., Sehstör. (z.B. Verschwommenseh.), Erbrech. u. Übelk.), Arrhythm., AV-Block, Pankreatit. u./od. Anstieg d. Lipase u./od. d. Amylase, Hepatit., Angioödem, Stevens-Johnson-Syndr., Lyell-Syndr. Erythema multiforme, system. Lupus erythematosus.; Timox® extant: Verschlecht. d. bestehend. Anfallsleid. b. Kdrn. (b. Anfallsform. außerh. d. zugel. Anw. v. Timox® extant. Daher Anw. nur f. d. zugel. Anw.gebiete!), allerg. Kreuzreakt. m. and. Antiepileptika. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg, www.desitin.de **Stand der Information:** August 2022

Zonisol® 20 mg/ml Suspension zum Einnehmen Wirkstoff: Zonisamid **Verschreibungspflichtig. Zus.:** *Arzneil. Wirks. Bestandt.:* 1 ml Suspension z. Einn. enth.: 20 mg Zonisamid. *Sonst. Bestandt.:* Phosphorsäure 85 %, Xanthan, Natriumhydrogenphosphat-Dihydrat, Kaliummonohydrogenphosphat, Docusat-Natrium, Sucralose, Natriummethyl-4-hydroxybenzoat (E219), Natriumpropyl-4-hydroxybenzoat (E217), Erbeeraroma (enth. Spuren v. Natrium), Süßkraft-Modulator (enth. Spuren v. Fructose, Glucose, Sucrose, Schwefeldioxid [E220] u. Natrium), Pulver z. Geschmacksabdeckung (enth. Spuren v. Natrium), Gereinigtes Wasser. **Anw.gebiete:** Monother. bei fokalen Anfällen mit od. ohne sek. General. bei Erw. mit neu diagnost. Epilepsie; Zusatzther. bei fokalen Anfällen mit od. ohne sek. General. bei Erw., Jugendl. u. Kdrn. ab 6 Jahren. **Gegenanz.:** Überempfindl. gg. Zonisamid, Sulfonamide od. sonst. Bestandt. **Warnhinw. u. Vorsichtsmaßn. für d. Anwend.:** Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Enth. Natrium, Glucose, Fructose. **Nebenwirk.:** *Sehr häufig:* Anorexie, Agitiertheit, Reizbarkeit, Verwirrungszustand, Depression, Ataxie, Schwindel, Gedächtnisbeeinträcht., Schläfrigkeit, Diplopie, ernied. Bikarbonatspiegel. *Häufig:* kleinflächige Hautblutungen, Überempfindlichkeit, Affektabilität, Stimmungsschwankungen, Angst, Schlaflosigkeit, psychot. Störung, Bradyphrenie, Aufmerksamkeitsstörung, Nystagmus, Parästhesie, Sprachstörung, Tremor, Erbrechen, Bauchschmerzen, Obstipation, Diarrhoe, Dyspepsie, Übelkeit, Hautausschlag, Pruritus, Alopezie, Nephrolithiasis, Müdigkeit, grippeähnliche Erkrankung, Fieber, peripheres Ödem, Gewichtsabnahme, Erhöhung der Kreatin-Phosphokinase, der Alaninaminotransferase u. der Aspartataminotransferase im Blut. *Gelegentlich:* Pneumonie, Respirationststör., Harnwegsinfekt., Hypokaliämie, Wut, Aggression, akute Psychose, Halluzination, Suizidged., Suizidversuch, (Krampf-)Anfälle, (akute) Cholezystitis, Cholelithiasis, Harnsteine, abnormale Urinwerte, Leukopenie, Thrombozytopenie. *Sehr selten:* Agranulozytose, aplastische Anämie (mögl.weise tödl.), Leukozytose, Lymphadenopathie, Panzytopenie, Arzneimittel-induziertes Überempfindlichkeitsyndrom, Arzneimittelexanthem mit Eosinophilie u. system. Symptomen, metabol. Azidose, renaltubuläre Azidose, Amnesie, Koma, Grand-mal-Anfall, Myasthenisches Syndrom, malignes neuroleptisches Syndrom, Status epilepticus, Dyspnoe, Aspirationspneumonie, allerg. Pneumonitis, Pankreatitis, Leberzellschädigung, Anhidrose, Erythema multiforme, SJS, TEN, Rhabdomyolyse, Hydronephrose, Nierenversagen, abnormer Urin, erhöhte Kreatininspiegel im Blut, Erhöhung des Blutharnstoffs, Leberfunktionstest abnorm., Hitzschlag. *Einzelfälle:* plötzl. unerwart. Tod bei Patienten mit Epilepsie (SUDEP), die Zonisamid erhielten. **Weitere Hinweise siehe Fach- und Gebrauchsinformation.** Desitin Arzneimittel GmbH, Weg beim Jäger 214, 22335 Hamburg; www.desitin.de **Stand der Information:** **Mai 2023**