

Präparateverzeichnis



JSO-Komplex-Heilweise
Spezialitäten
JSO Bicomplexe
Biochemie nach Dr. Schüßler

Die Nachzulassung aller Präparate ist jetzt abgeschlossen.

Die JSO-Komplex-Heilweise (JKH) konnten wir mit enormem Aufwand komplett erhalten. Sie ist eines der letzten geschlossenen Heilsysteme.

Mit den 55 Globulimitteln und den dazu gehörenden fünf Fluiden und Salben ist sie prädestiniert für eine ganzheitliche Therapie.

Die Biochemie ISO und die JSO Bicomplexe sind ebenfalls unverändert im Programm und das wird auch zukünftig sicher so sein.

Alle Präparate sind jetzt registriert und in der Zusammensetzung unverändert. Scheinbare Änderungen liegen in der geänderten Bezugsmenge oder der anderen Bezeichnung einiger Pflanzen begründet.

Lediglich die Salben haben jetzt eine wollwachsfree Grundlage und lassen sich dadurch leichter auftragen.

Mit der Registrierung ändern sich die Bezeichnungen der JKH. Aus Adermittel 1 Avena cp, Gewebemittel 3 Mezereum cp werden Namen wie Ad1 Avena cp JSO, Gw3 Mezereum cp JSO etc. Wie bei den meisten homöopathischen Präparaten wird im Beipackzettel kein spezielles Anwendungsgebiet mehr genannt.

Die Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung wurden erweitert.

Die wichtigsten: „Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.“ und „Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.“

Hinweise mit diesem Wortlaut finden sich bei allen Präparaten, für die keine spezifischen Belege vorliegen. Der Wortlaut „sollte“ bzw. „soll“ weist auf Empfehlungen hin; ein Anwendungsverbot ist nicht damit gemeint.

Die Dosierungen wurden deutlich reduziert. Die Zulassungsbehörde übertrug die Dosierungsempfehlung für homöopathische Einzelmittel auf die JKH, die Biochemie und die JSO Bicomplexe.

Weiterhin „gewährt“ die Behörde jedoch Freiheiten bei der Dosierung durch die Worte: „Soweit nicht anders verordnet ...“

Bitte beachten Sie die Literaturhinweise am Ende dieses Verzeichnisses.

Interessierten Heilpraktikerinnen und Heilpraktikern empfehlen wir die Fortbildungen zu unseren Präparaten. Aktuelle Veranstaltungshinweise finden Sie im Bereich für Fachkreise im Internet unter www.iso-arznei.de.

Mit dem Abschluss der Nachzulassung wollen – und können – wir die Erfolgsgeschichte in der Zusammenarbeit mit Ihnen fortsetzen.

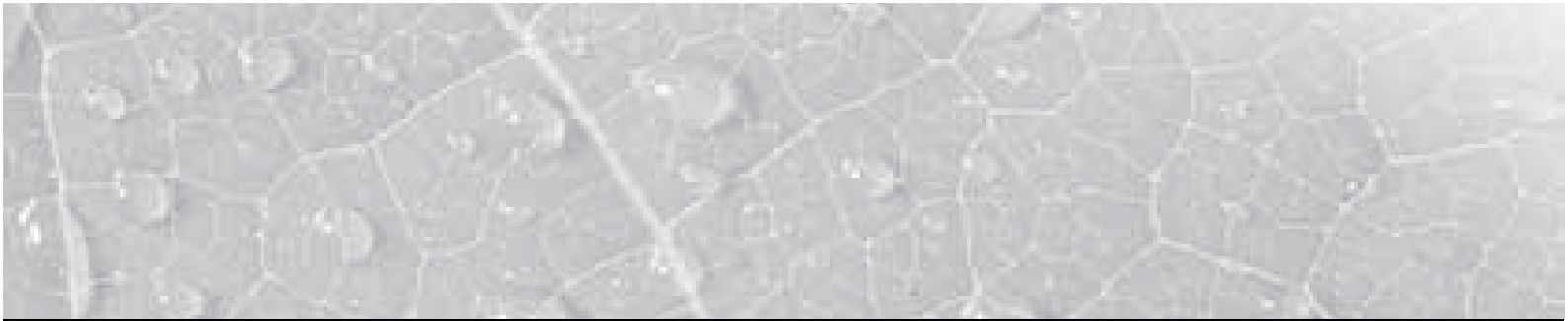
Besuchen Sie uns im Internet unter www.iso-arznei.de, bei Fortbildungen oder rufen Sie an.

Wir freuen uns darauf.

Ihr ISO-Team

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Übersicht der Pharmazentralnummern	5
JSO-Komplex-Heilweise (JKH).....	9
Globulipräparate.....	10
Die Ad-Mittelreihe (Ad1-Ad3)	12
Die Br-Mittelreihe (Br1-Br9).....	12
Die Fb-Mittelreihe (Fb1, Fb2)	12
Die Gw-Mittelreihe (Gw1-Gw17)	13
Die Kn-Mittelreihe (Kn1-Kn5)	14
Die Lf-Mittelreihe (Lf1, Lf2).....	14
Die St-Mittelreihe (St1-St12)	14
Die W-Mittelreihe (W1, W2)	15
Fluide und Fluidsalben	17
Capsella cp-Fluid	19
Capsella cp-Salbe	20
Populus cp-Fluid.....	21
Populus cp-Salbe	21
Rhododendron cp-Fluid.....	22
Rhododendron cp-Salbe	22
Sambucus cp-Fluid.....	23
Sambucus cp-Salbe	23
Viscum album cp-Fluid S	25
Viscum album cp-Salbe	26



Spezialitäten	27
ISO-Augentropfen C	28
Jsonettin® S	30
Jsoskleran®	32
Jsostoma S®	34
Nettiderma®-Salbe JSO.....	36
Pesendorfer-Salbe® JSO	38
JSO Bicomplexe	41
Biochemie ISO	49
Literaturempfehlungen	52

Übersicht der Pharmazentralnummern

JSO-Komplex-Heilweise (JKH)

Globulimittel

<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>
Ad1 Avena cp JSO	4942182	Gw13 Ailanthus cp JSO	4943313
Ad1 Avena cp D10 JSO	4942199	Gw14 Belladonna cp JSO	4943365
Ad2 Hamamelis cp JSO	4942207	Gw15 Condurango cp JSO	4943371
Ad3 Hydrastis cp JSO	4942213	Gw16 Nux vomica cp JSO	4943425
Br1 Adiantum cp JSO	4942236	Gw17 Rhus aromatica cp JSO	4943448
Br2 Phellandrium cp JSO	4942242	Gw17 Rhus aromatica cp D10 JSO	4943477
Br3 Drosera cp JSO	4942259	Kn1 Thuja cp JSO	4943483
Br4 Ipecacuanha cp JSO	4942265	Kn2 Steffensia cp JSO	4943520
Br5 Teucrium cp JSO	4942271	Kn3 Phytolacca cp JSO	4943572
Br6 Eucalyptus cp JSO	4942288	Kn4 Clematis cp JSO	4943804
Br7 Galeopsis cp JSO	4942294	Kn5 Vinca minor cp JSO	4943810
Br8 Glechoma cp JSO	4942383	Lf1 Echinacea cp JSO	4943827
Br9 Polygala cp JSO	4942472	Lf2 Abrotanum cp JSO	4943833
Fb1 Aconitum cp JSO	4942503	St1 Cochlearia cp JSO	4943856
Fb1 Aconitum cp D10 JSO	4942526	St2 Lycopodium cp JSO	4943862
Fb2 Cinchona cp JSO	4942532	St3 Scrophularia cp JSO	4943879
Gw1 Caulophyllum	4942727	St4 Sarsaparilla cp JSO	4943885
Gw2 Equisetum cp JSO	4942779	St5 Berberis cp JSO	4943891
Gw3 Mezereum cp JSO	4942785	St6 Solidago cp JSO	4943916
Gw4 Symphytum cp JSO	4942791	St7 Malva cp JSO	4943922
Gw5 Conium cp JSO	4942839	St8 Veronica cp JSO	4943939
Gw6 Vincetoxicum cp JSO	4942934	St9 Nasturtium cp JSO	4943945
Gw7 Millefolium cp JSO	4942986	St10 Centaurium cp JSO	4943968
Gw8 Chelidonium cp S JSO	4942992	St11 Lobelia cp JSO	4943974
Gw9 Pulsatilla cp JSO	4943164	St12 Euphrasia cp JSO	4943980
Gw10 Podophyllum cp JSO	4943170	W1 Allium cp JSO	4942489
Gw11 Rhus toxicodendron cp JSO	4943201	W2 Tanacetum cp JSO	4942495
Gw12 Sanguinaria cp JSO	4943230		

Fluide und Fluidsalben

<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>
Capsella cp-Fluid	50 ml 0546561 100 ml 6153101	Rhododendron cp-Salbe	50 g 5957487
Capsella cp-Salbe	50 g 5957464	Sambucus cp-Fluid	50 ml 0552633 100 ml 6153199
Populus cp-Fluid	50 ml 0551964 100 ml 6153130	Sambucus cp-Salbe	50 g 5957493
Populus cp-Salbe	50 g 5957470	Viscum album cp-Fluid S	50 ml 4991370 100 ml 6153236
Rhododendron cp-Fluid	50 ml 0552254 100 ml 6153153	Viscum album cp-Salbe	50 g 5957501

Spezialitäten

<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>
ISO-Augentropfen C	10 ml 6153265	Nettiderma®-Salbe JSO	50 g 5957518
Jsonettin® S	150 Tabl. 6310575	Pesendorfer-Salbe® JSO	50 g 5957530 200 g 5957547
Jsoskleran®	150 Tabl. 0553822		
Jstostoma® S	150 Tabl. 6310569		

JSO Bicomplexe, 150 Tabletten

<i>Präparat</i>	<i>PZN</i>
JSO Bicomplex 1	0544817
JSO Bicomplex 2	0544823
JSO Bicomplex 3	0544846
JSO Bicomplex 4	0544852
JSO Bicomplex 5	0544869
JSO Bicomplex 6	0544875
JSO Bicomplex 7	0544881
JSO Bicomplex 8	0544898
JSO Bicomplex 9	0544906
JSO Bicomplex 10	0544912
JSO Bicomplex 11	0544929
JSO Bicomplex 12	0544935
JSO Bicomplex 13	0544941
JSO Bicomplex 14	0544958
JSO Bicomplex 15	0544964
JSO Bicomplex 16	0544970
JSO Bicomplex 17	0544987
JSO Bicomplex 18	0544993
JSO Bicomplex 19	0545001
JSO Bicomplex 20	0545018
JSO Bicomplex 21	0545024
JSO Bicomplex 22	0545030
JSO Bicomplex 23	0545047
JSO Bicomplex 24	0545053
JSO Bicomplex 25	0545076
JSO Bicomplex 26	0545082
JSO Bicomplex 27	0545099
JSO Bicomplex 28	0545107
JSO Bicomplex 29	0545113
JSO Bicomplex 30	0545136

Biochemie ISO, 20 g/80 Tabletten

<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>
Nr. 1 Calcium fluoratum	D3	0545194	Nr. 9 Natrium phosphoricum	D3	0545478
	D6	0545202		D6	0545484
	D12	0545219		D12	0545490
Nr. 2 Calcium phosphoricum	D3	0545225	Nr. 10 Natrium sulfuricum	D3	0545509
	D6	0545248		D6	0545515
	D12	0545254		D12	0545521
Nr. 3 Ferrum phosphoricum	D3	0545260	Nr. 11 Silicea	D3	0545538
	D6	0545277		D6	0545544
	D12	0545283		D12	0545567
Nr. 4 Kalium chloratum	D3	0545308	Nr. 12 Calcium sulfuricum	D3	0545573
	D6	0545314		D6	0545596
	D12	0545320		D12	0545604
Nr. 5 Kalium phosphoricum	D3	0545337	Nr. 13 Kalium arsenicosum	D6	0545610
	D6	0545343		D12	0545627
	D12	0545366		Nr. 14 Kalium bromatum	D6
Nr. 6 Kalium sulfuricum	D3	0545372	D12		0545656
	D6	0545389	Nr. 15 Kalium jodatum		D6
	D12	0545395		D12	0545679
Nr. 7 Magnesium phosphoricum	D3	0545403		Nr. 16 Lithium chloratum	D6
	D6	0545426	D12		0545691
	D12	0545432	Nr. 17 Manganum sulfuricum		D6
Nr. 8 Natrium chloratum	D3	0545449		D12	0545722
	D6	0545455		Nr. 18 Calcium sulfuratum Hahnemanni	D6
	D12	0545461	D12		0545745

Biochemie ISO, 50 g/200 Tabletten (Fortsetzung siehe nächste Seite)

<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>
Nr. 1 Calcium fluoratum	D3	2733273	Nr. 7 Magnesium phosphoricum	D3	2734232
	D6	2733379		D6	2734290
	D12	2733511		D12	2734315
Nr. 2 Calcium phosphoricum	D3	2733675	Nr. 8 Natrium chloratum	D3	2734321
	D6	2733681		D6	2734344
	D12	2733698		D12	2734350
Nr. 3 Ferrum phosphoricum	D3	2733764	Nr. 9 Natrium phosphoricum	D3	2734657
	D6	2733770		D6	2734663
	D12	2733787		D12	2734686
Nr. 4 Kalium chloratum	D3	2734077	Nr. 10 Natrium sulfuricum	D3	2734692
	D6	2734083		D6	2734700
	D12	2734108		D12	2734717
Nr. 5 Kalium phosphoricum	D3	2734114	Nr. 11 Silicea	D3	2734775
	D6	2734137		D6	2734798
	D12	2734143		D12	2734835
Nr. 6 Kalium sulfuricum	D3	2734166	Nr. 12 Calcium sulfuricum	D3	2734841
	D6	2734189		D6	2734858
	D12	2734203		D12	2734864

Biochemie ISO, 50 g/200 Tabletten (Fortsetzung)

<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>
Nr. 13 Kalium	D6	2734887	Nr. 16 Lithium chloratum	D6	2734976
arsenicum	D12	2734901		D12	2735177
Nr. 14 Kalium bromatum	D6	2734918	Nr. 17 Manganum	D6	2735183
	D12	2734930	sulfuricum	D12	2735237
Nr. 15 Kalium jodatum	D6	2734947	Nr. 18 Calcium sulfuratum	D6	2735243
	D12	2734953	Hahnemanni	D12	2735289

Biochemie ISO, 250 g/1.000 Tabletten

<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>	<i>Präparat</i>	<i>Potenz</i>	<i>PZN</i>
Nr. 1 Calcium fluoratum	D6	3407624	Nr. 8 Natrium chloratum	D3	3408977
	D12	3407653		D6	3409014
Nr. 2 Calcium	D3	3408397		D12	3409043
phosphoricum	D6	3408428	Nr. 9 Natrium	D3	3409089
	D12	3408457	phosphoricum	D6	3409126
Nr. 4 Kalium chloratum	D3	3408598		D12	3409155
	D6	3408629	Nr. 10 Natrium sulfuricum	D3	3407699
	D12	3408658		D6	3407736
Nr. 5 Kalium	D3	3408687		D12	3407765
phosphoricum	D6	3408718	Nr. 11 Silicea	D3	3407794
	D12	3408747		D6	3407825
Nr. 6 Kalium sulfuricum	D3	3408782		D12	3407854
	D6	3408813			
	D12	3408859			
Nr. 7 Magnesium	D3	3408888			
phosphoricum	D6	3408919			
	D12	3408948			

Sollte eines unserer Mittel mal nicht im Großhandel vorrätig sein, besteht folgende Möglichkeit für eine schnellere Lieferung: Die Apotheke kann beim Verkauf ISO das Präparat in Form eines Dispo-Auftrags bestellen. Die Lieferung dauert so einen Tag, seltener zwei Arbeitstage. Dabei wird ein Dispo-Zuschlag in Höhe von 1,75 Euro berechnet.

JSO-Komplex-Heilweise



Die JSO-Komplex-Heilweise bietet ein Therapiesystem, bei dem das Krankheitsgeschehen als komplexes Zusammenspiel mehrerer Organsysteme aufgefasst und nach ganzheitsmedizinischen Gesichtspunkten beeinflusst wird. Mit über 100-jähriger therapeutischer Erfahrung hat sich die JSO-Komplex-Heilweise als schonende und erfolgreiche Therapieform bewährt.

Bei der naturheilkundlichen JSO-Komplex-Heilweise werden Kombinationen aus verschiedenen spagirisch aufbereiteten Pflanzen verwendet. Nach dem Arzneimittelgesetz gehören diese Arzneimittel zur Homöopathie. Das Herstellungsverfahren ist dementsprechend im Homöopathischen Arzneibuch (HAB) festgelegt.

Als wichtige Besonderheiten der spagirischen Aufbereitung lassen sich folgende Aspekte aufzeigen:

- die ausschließliche Verwendung pflanzlichen Materials
- die schonende Aufbereitung
- die Nutzung alkohol- und wasserlöslicher Inhaltsstoffe
- die Vermeidung toxischer Nebenwirkungen durch die Potenzierung der Bestandteile
- die gemeinsame Potenzierung der Einzelbestandteile

Bedingt durch das schonende Herstellungsverfahren zeichnen sich die spagirischen Mittel durch eine Vielfalt an pflanzlichen Inhaltsstoffen und damit auch durch ein breites Wirkungsspektrum aus.



JSO-Komplex-Heilweise (JKH)

Globulipräparate

Hinweise für alle Globulipräparate:

Darreichungsform und Packungsgröße:

Die Originalpackungen enthalten 20 g Globuli (N1), das entspricht ca. 1600 Globuli.

Zusammensetzung

Die Bestandteile werden über die letzte Stufe gemeinsam potenziert.
Weitere Angaben siehe Gebrauchsinformation.

Anwendungsgebiet

Die Mittel der JKH sind registrierte homöopathische Arzneimittel und daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen, Nebenwirkungen

Bitte beachten Sie die Angaben beim jeweiligen Präparat.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollten die Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden. Zur Anwendung der Arzneimittel bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Sie sollen deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden. Enthält Sucrose (Saccharose/Zucker). Erst nach Rücksprache mit dem Arzt einzunehmen, wenn bekannt ist, dass eine Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckerarten vorliegt.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Soweit nicht anders verordnet: Bei akuten Zuständen alle halbe bis ganze Stunde, höchstens 6-mal täglich, 5 Streukügelchen einnehmen. Eine über 1 Woche hinausgehende Anwendung sollte nur nach Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten erfolgen.

Die Streukügelchen eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen einnehmen und vorzugsweise langsam im Mund zergehen lassen.

Bei chronischen Verlaufsformen 1- bis 3-mal täglich 5 Streukügelchen einnehmen. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Einnahme zu reduzieren.

Hinweis: Der Zuckergehalt von 80 Streukügelchen beträgt etwa 1 g (0,08 BE).
Etwa 1000 Streukügelchen entsprechen damit 1 BE.

Apothekenpflichtig

In der Lauertaxe unter „JSOJKH“

Hinweise zu den Gegenanzeigen

Bitte beachten Sie die Gegenanzeigen. Damit vermeiden Sie Verunsicherungen und fördern eine erfolgreiche Behandlung.

Folgende Gegenanzeigen sind bei einigen Mitteln aufgeführt:

- Überempfindlichkeit gegen Chinin
Diese Gegenanzeige bezieht sich auf den Bestandteil *Cinchona calisaya*.
- Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse
Rhus toxicodendron kann starke Kontaktallergien auslösen. Daher besteht für Potenzen kleiner als D7 eine Gegenanzeige.
- Überempfindlichkeit gegen Korbblütler
Dies gilt für *Achillea millefolium*, *Arnica montana* (Potenzen bis D7), *Artemisia cina*, *Chamomilla* und *Tanacetum vulgare* (Potenzen bis D7).
- Schilddrüsenüberfunktion
Die Meeresalge *Fucus vesiculosus* speichert Jod. Da Jod die Schilddrüse aktiviert, muss eine Gegenanzeige aufgenommen werden.
- Schwangerschaft und Stillzeit
Präparate mit *Podophyllum peltatum* (Potenzen bis D6) oder *Sanguinaria canadensis* dürfen während Schwangerschaft und Stillzeit nicht angewendet werden.

Hinweise zu den Vorsichtsmaßnahmen

- Lebererkrankungen
Außer bei alkoholhaltigen Präparaten kann bei Mitteln, die bestimmte alkaloidhaltigen Pflanzen (*Sanguinaria canadensis*) enthalten, ein Hinweis auf Leberstörungen vorgeschrieben sein. Dies gilt, obwohl für homöopathische Arzneimittel (im Gegensatz zur Phytotherapie) bislang keine entsprechenden unerwünschten Arzneimittelwirkungen bekannt geworden sind.

Die Ad-Mittelreihe

Ad1 Avena cp JSO

PZN 4942182

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Korbblütler. Schwangerschaft und Stillzeit.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung: Bei Lebererkrankungen (bestehende oder in der Vorgeschichte) oder bei gleichzeitiger Anwendung leberschädigender Stoffe nur nach Rücksprache mit dem Arzt anwenden.

Ad1 Avena cp D10 JSO

PZN 4942199

Ad2 Hamamelis cp JSO

PZN 4942207

Ad3 Hydrastis cp JSO

PZN 4942213

Die Br-Mittelreihe

Br1 Adiantum cp JSO

PZN 4942236

Br2 Phellandrium cp JSO

PZN 4942242

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Br3 Drosera cp JSO

PZN 4942259

Br4 Ipecacuanha cp JSO

PZN 4942265

Br5 Teucrium cp JSO (Br2, Gw5, Kn1)

PZN 4942271

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Br6 Eucalyptus cp JSO (Br1, Gw5)

PZN 4942288

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Br7 Galeopsis cp JSO (Br2, Ad1, Gw5)

PZN 4942294

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Br8 Glechoma cp JSO (Br2, Fb1, Gw5)

PZN 4942383

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Br9 Polygala cp JSO (Br1, Fb1, Gw5)

PZN 4942472

Die Fb-Mittelreihe

Fb1 Aconitum cp JSO

PZN 4942503

Fb1 Aconitum cp D10 JSO

PZN 4942526

Fb2 Cinchona cp JSO

PZN 4942532

Die Gw-Mittelreihe

Gw1 Caulophyllum cp JSO

PZN 4942727

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw2 Equisetum cp JSO

PZN 4942779

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw3 Mezereum cp JSO

PZN 4942785

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw4 Symphytum cp JSO

PZN 4942791

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw5 Conium cp JSO

PZN 4942839

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw6 Vincetoxicum cp JSO

PZN 4942934

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw7 Millefolium cp JSO

(Gw5, Ad2)

PZN 4942986

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw8 Chelidonium cp S JSO

(Gw10, St2)

PZN 4942992

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse. Schwangerschaft und Stillzeit.

Gw9 Pulsatilla cp JSO

(Gw5, St1, Ad3)

PZN 4943164

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw10 Podophyllum cp JSO

PZN 4943170

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse. Schwangerschaft und Stillzeit.

Gw11 Rhus toxicodendron cp JSO

(Gw5, St5, Ad2, Lf1)

PZN 4943201

Gegenanzeigen: Schilddrüsenüberfunktion
Nebenwirkungen: Eine Schilddrüsenüberfunktion kann verstärkt werden.

Gw12 Sanguinaria cp JSO

(Gw1, Ad1)

PZN 4943230

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw13 Ailanthus cp JSO

PZN 4943313

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw14 Belladonna cp JSO

(Gw13, Ad3, Fb1)

PZN 4943365

Gw15 Condurango cp JSO

PZN 4943371

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw16 Nux vomica cp JSO

(Gw15, St1, Ad3)

PZN 4943425

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw17 Rhus aromatica cp JSO

PZN 4943448

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Gw17 Rhus aromatica cp D10 JSO

PZN 4943477

Die Kn-Mittelreihe

Kn1 Thuja cp JSO

PZN 4943483

Kn2 Steffensia cp JSO

(Kn1, St2, Gw17)

PZN 4943520

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Kn3 Phytolacca cp JSO

(Kn1, Ad2, Gw5)

PZN 4943572

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Kn4 Clematis cp JSO

(Kn1, Ad2, W1)

PZN 4943804

Kn5 Vinca minor cp JSO

(Kn1, Ad3, Gw3, St5)

PZN 4943810

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Die Lf-Mittelreihe

Lf1 Echinacea cp JSO

PZN 4943827

Gegenanzeigen: Schilddrüsenüberfunktion

Nebenwirkungen: Eine Schilddrüsenüberfunktion kann verstärkt werden.

Lf2 Abrotanum cp JSO

(Lf1, Ad3, St1)

PZN 4943833

Gegenanzeigen: Schilddrüsenüberfunktion

Nebenwirkungen: Eine Schilddrüsenüberfunktion kann verstärkt werden.

Die St-Mittelreihe

St1 Cochlearia cp JSO

PZN 4943856

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Korbblütler.

St2 Lycopodium cp JSO

PZN 4943862

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Korbblütler.

St3 Scrophularia cp JSO

PZN 4943879

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Korbblütler.

St4 Sarsaparilla cp JSO

(St2, Kn1)

PZN 4943885

St5 Berberis cp JSO

PZN 4943891

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Korbblütler.

St6 Solidago cp JSO

PZN 4943916

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit
gegen Korbblütler.**St7 Malva cp JSO**

(St1, Ad1)

PZN 4943922

St8 Veronica cp JSO

(St1, Ad3)

PZN 4943939

St9 Nasturtium cp JSO

(St5, Fb1)

PZN 4943945

St10 Centaurium cp JSO

PZN 4943968

St11 Lobelia cp JSO

PZN 4943974

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit
gegen Korbblütler.**St12 Euphrasia cp JSO**

PZN 4943980

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit
gegen Korbblütler.**Die W-Mittelreihe****W1 Allium cp JSO**

PZN 4942489

W2 Tanacetum cp JSO

PZN 4942495

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit
gegen Korbblütler.



Die Fluide der JSO-Komplex-Heilweise

Zu den Fluiden gehören:

- **Capsella cp-Fluid (cp-Salbe)**
- **Populus cp-Fluid (cp-Salbe)**
- **Sambucus cp-Fluid (cp-Salbe)**
- **Rhododendron cp-Fluid (cp-Salbe)**
- **Viscum album cp-Fluid S (cp-Salbe)**

Die Fluide sind die fünf flüssigen – mehr feinstofflichen – Heilmittel, die dem Konzept des „Spagirisch heilen“ der JSO-Komplex-Heilweise das besondere ETWAS geben. Mit ihnen lassen sich die Funktionen des Nerven- und Blutlebens mit einbeziehen. Eine Regulation der energetischen Situation schafft die Voraussetzung für einen intakten Stoffumsatz: „Der Kraftwechsel kommt vor dem Stoffwechsel“, wie Krauß sagt.

Zur äußerlichen Anwendung stehen die Fluide auch als Salben zur Verfügung.

ISO-Salben mit neuer Grundlage

Bei allen Salben haben wir die Rezeptur der Salbengrundlage weiter verbessert. Sie ist nun **wollwachsfrei** und enthält gängige Hilfsstoffe, deren Verträglichkeit getestet wurde. Die neuen Salben lassen sich aufgrund einer höheren Geschmeidigkeit **gleichmäßiger** auf die Haut **auftragen**.

Sie hinterlassen keinen Fettfilm auf der Haut.

Die bewährte Zusammensetzung der spagirisch aufbereiteten pflanzlichen Wirkstoffe hat sich nicht geändert.



Fluide und Fluidsalben

Hinweise für alle Präparate:

Anwendungsgebiet

Die Mittel der JSO-Komplex-Heilweise sind registrierte homöopathische Arzneimittel und daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen, Nebenwirkungen

Bitte beachten Sie die Angaben beim jeweiligen Präparat.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Zusätzlich bei den Fluiden:

Wegen des Alkoholgehaltes soll das Arzneimittel bei Leberkranken nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden. Dieses Arzneimittel enthält 37 Vol.-% Alkohol.

Zusätzlich bei den Salben:

Der im Arzneimittel enthaltene Bestandteil Cetylstearylalkohol kann örtlich begrenzt Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) hervorrufen.

Die Anwendung darf nur auf intakter Haut erfolgen. Der Kontakt der Salbe mit Augen, Schleimhäuten sowie tiefen offenen Wunden sollte vermieden werden. Nach dem Auftragen der Salbe sollten die Hände gründlich gereinigt werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Fluide:

Soweit nicht anders verordnet: Bei akuten Beschwerden sollten Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren halbstündlich bis stündlich je 5 Tropfen (höchstens 6-mal täglich) einnehmen.

Eine über eine Woche hinausgehende häufige Anwendung sollte nur nach Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten erfolgen.

In chronischen Fällen sollten Sie 1- bis 3-mal täglich 5 Tropfen einnehmen.

Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Einnahme zu reduzieren.

Sie sollten die Tropfen eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen einnehmen und sie vor dem Schlucken einige Zeit im Mund behalten.

Bei Bedarf können die Tropfen vor der Einnahme in etwas Wasser verdünnt werden.

Salben:

Soweit nicht anders verordnet, 2- bis 3-mal täglich auf die betroffenen Stellen auftragen, ggf. auch als Salbenverband. Bei der Anwendung als Salbenverband nur luftdurchlässige Materialien (Baumwolle) verwenden.

Sie sollten die Salbe dünn auftragen und leicht einmassieren.

Apothekenpflichtig

Capsella cp-Fluid

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile: Capsella bursa-pastoris ex herba rec., Cinchona calisaya ex cortice rami sicc., Ervum lens ex semine sicc., Pinus maritima ex summitatibus rec., Pinus nigra ex summitatibus rec., Salvia officinalis ex herba rec., Salvia sclarea e foliis rec., jeweils spag. Krauß Dil. D4 14,286 g.

1 ml Mischung entspricht 19 Tropfen.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Chinin. Aufgrund des Alkoholgehaltes darf Capsella cp-Fluid bei Alkoholkranken nicht angewendet werden.

Nebenwirkungen:

Bisher sind keine Nebenwirkungen bekannt. In seltenen Fällen können nach Einnahme von chininhaltigen Arzneimitteln Überempfindlichkeitsreaktionen wie Hautallergien oder Fieber auftreten. In diesen Fällen ist ein Arzt aufzusuchen. Hinweis: Eine Sensibilisierung gegen Chinin oder Chinidin ist möglich.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 ml Lösung (N1)

PZN 0546561

Originalpackung mit 100 ml Lösung (N2)

PZN 6153101

Capsella cp-Salbe

Zusammensetzung:

10 g Salbe enthalten:

Wirkstoffe: Capsella bursa-pastoris, Cinchona calisaya ex cortice rami sicc., Ervum lens ex semine sicc., Pinus maritima ex summitatibus rec., Pinus nigra ex summitatibus rec., Salvia officinalis ex herba rec., Salvia sclarea e foliis rec., jeweils spag. Krauß Dil. D4 0,1428 g. Die Bestandteile werden gemeinsam über die letzte Stufe potenziert.

Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Ethanol 94% (m/m), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Gegenanzeigen:

Capsella cp-Salbe darf nicht angewendet werden, wenn eine Unverträglichkeit von Salbenbestandteilen, z. B. Cetylstearylalkohol oder eine Überempfindlichkeit gegen Chinin bekannt ist.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten. In seltenen Fällen können nach Anwendung von chininhaltigen Arzneimitteln Überempfindlichkeitsreaktionen, wie Hautallergien auftreten. In diesen Fällen ist ein Arzt aufzusuchen.

Hinweis: Eine Sensibilisierung gegen Chinin oder Chinidin ist möglich.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957464

Populus cp-Fluid

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile: Althaea officinalis e foliis rec., Althaea (HAB 34), Conium maculatum, Ervum lens ex semine sicc., Hamamelis virginiana ex herba et e radice rec., Phytolacca, Populus alba ex cortice et e gemmae rec., Populus tremula ex cortice et e gemmae rec., Sambucus nigra, jeweils spag. Krauß Dil. D4 11,111 g.

1 ml Mischung entspricht 19 Tropfen.

Gegenanzeigen:

Populus cp-Fluid darf während der Schwangerschaft und Stillzeit sowie bei Alkoholkranken nicht angewendet werden.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 ml Lösung (N1)

PZN 0551964

Originalpackung mit 100 ml Lösung (N2)

PZN 6153130

Populus cp-Salbe

Zusammensetzung:

10 g Salbe enthalten:

Wirkstoffe: Althaea (HAB 34), Althaea officinalis e foliis rec., Conium maculatum, Ervum lens ex semine sicc., Hamamelis virginiana ex herba et e radice rec., Phytolacca, Populus alba ex cortice et e gemmae rec., Populus tremula ex cortice et e gemmae rec., Sambucus nigra, jeweils spag. Krauß Dil. D4 0,111 g. Die Bestandteile werden gemeinsam über die letzte Stufe potenziert.

Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Ethanol 94% (m/m), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Gegenanzeigen:

Populus cp-Salbe darf nicht angewendet werden, wenn eine Unverträglichkeit von Salbenbestandteilen, z. B. Cetylstearylalkohol, bekannt ist.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957470

Rhododendron cp-Fluid

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile: Aconitum napellus, Rhododendron ferrugineum (HAB 34), Rosa canina e fructibus maturis rec., Rosmarinus officinalis, Vitis vinifera (HAB 34), jeweils spag. Krauß Dil. D4 20,00 g.

1 ml Mischung entspricht 19 Tropfen.

Gegenanzeigen:

Aufgrund des Alkoholgehaltes darf Rhododendron cp-Fluid bei Alkoholkranken nicht angewendet werden.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 ml Lösung (N1)

PZN 0552254

Originalpackung mit 100 ml Lösung (N2)

PZN 6153153

Rhododendron cp-Salbe

Zusammensetzung:

10 g Salbe enthalten:

Wirkstoffe: Aconitum napellus, Rhododendron ferrugineum (HAB 34), Rosa canina e fructibus maturis rec., Rosmarinus officinalis, Vitis vinifera (HAB 34), jeweils spag. Krauß Dil. D4 0,200 g. Die Bestandteile werden gemeinsam über die letzte Stufe potenziert.

Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Ethanol 94% (m/m), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Gegenanzeigen:

Rhododendron cp-Salbe darf nicht angewendet werden, wenn eine Unverträglichkeit von Salbenbestandteilen, z. B. Cetylstearylalkohol, bekannt ist.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957487

Sambucus cp-Fluid

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile: Allium cepa, Chelidonium majus ex planta tota rec., Podophyllum peltatum e radice sicc., Ruta graveolens, Sambucus nigra, jeweils spag. Krauß Dil. D4 20,00 g. 1 ml Mischung entspricht 19 Tropfen.

Gegenanzeigen:

Sambucus cp-Fluid darf während der Schwangerschaft und Stillzeit sowie bei Alkoholkranken nicht angewendet werden.

Nebenwirkungen:

Bisher sind keine Nebenwirkungen bekannt.

Unerwünschte Arzneimittelwirkungen sind für homöopathische Arzneimittel, die Alkaloide von Chelidonium (Schöllkraut) enthalten, bisher nicht bekannt geworden. Für pflanzliche Präparate mit derartigen Alkaloiden sind sehr selten Anstiege der Leber-Transaminasen und des Bilirubins bis hin zu arzneimittelbedingter Gelbsucht (medikamentös-toxischer Hepatitis) beobachtet worden.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 ml Lösung (N1)

PZN 0552633

Originalpackung mit 100 ml Lösung (N2)

PZN 6153199

Sambucus cp-Salbe

Zusammensetzung:

10 g Salbe enthalten:

Wirkstoffe: Allium cepa, Chelidonium majus ex planta tota rec., Podophyllum peltatum e radice sicc., Ruta graveolens, Sambucus nigra, jeweils spag. Krauß Dil. D4 0,200 g. Die Bestandteile werden gemeinsam über die letzte Stufe potenziert. Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Ethanol 94% (m/m), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Gegenanzeigen:

Sambucus cp-Salbe darf nicht angewendet werden, wenn eine Unverträglichkeit von Salbenbestandteilen, z. B. Cetylstearylalkohol, bekannt ist. Nicht anwenden während Schwangerschaft und Stillzeit.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957493

Viscum album cp-Fluid S

Lösung zum Einnehmen

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile: Achillea millefolium, Agaricus (HAB 34, Arnica montana ex planta tota, Avena sativa, Cimicifuga racemosa, Genista scoparia ex herba rec. Menyanthes (HAB 34), Ruta graveolens, Sanguinaria canadensis, Viscum album, jeweils spag. Krauß Dil. D4 10,00 g.

1 ml Mischung entspricht 19 Tropfen.

Gegenanzeigen:

Aufgrund des Alkoholgehaltes darf Viscum album cp-Fluid S bei Alkoholkranken nicht angewendet werden.

Bei bestehenden Lebererkrankungen oder solchen in der Vorgeschichte, oder bei gleichzeitiger Anwendung leberschädigender Stoffe soll Viscum album cp-Fluid S nur nach Rücksprache mit dem Arzt, sowie in Schwangerschaft und Stillzeit nicht angewendet werden.

Überempfindlichkeit gegen Korbblütler.

Nebenwirkungen:

Unerwünschte Arzneimittelwirkungen sind für homöopathische Arzneimittel, die Alkaloide von Chelidonium (Schöllkraut) enthalten, bisher nicht bekannt geworden. Für pflanzliche Präparate mit derartigen Alkaloiden sind sehr selten Anstiege der Leber-Transaminasen und des Bilirubins bis hin zu arzneimittelbedingter Gelbsucht (medikamentös-toxischer Hepatitis) beobachtet worden. Derartige Alkaloide sind auch in Sanguinaria (canadischer Blutwurz) enthalten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 ml Lösung (N1)

PZN 4991370

Originalpackung mit 100 ml Lösung (N2)

PZN 6153236

Viscum album cp-Salbe

Zusammensetzung:

10 g Salbe enthalten:

Wirkstoffe: Achillea millefolium, Agaricus (HAB 34), Arnica montana ex planta tota, Avena sativa, Cimicifuga racemosa, Genista scoparia ex herba rec., Menyanthes (HAB 34), Ruta graveolens, Sanguinaria canadensis, Viscum album, jeweils spag. Krauß Dil. D4 0,100 g. Die Bestandteile werden gemeinsam über die letzte Stufe potenziert.

Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Ethanol 94% (m/m), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit gegen Korbblütler.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können allergische Hautreaktionen oder lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957501

Spezialitäten

Entwickelt aus Erfahrung

Der Einsatz von Mitteln der JSO-Komplex-Heilweise und die aufmerksame Beobachtung der Wirkungen am Menschen haben in den vielen Jahren der praktischen Erfahrung besondere therapeutische Rezepturen entstehen lassen. Aus diesen Rezepturen, die man auch als komplexe spagirische Arzneien bezeichnen kann, wurden im Lauf der Jahre Spezialitäten.

In der Pesendorfer-Salbe JSO findet sich noch heute der Name des „Erfinders“, des österreichischen Arztes Dr. Pesendorfer.

Das Konzept der Spezialitäten reflektiert die Erfahrung, dass sich verschiedene Heilmittel der JSO-Komplex-Heilweise wechselseitig zu einem größeren Ganzen bereichern. Die Spezialität ist auf etwas Spezielles ausgerichtet – und ein Spezifikum für bestimmte Erscheinungen am Menschen.

Alle Spezialitäten werden aus Pflanzen nach dem spagirischen Herstellungsverfahren nach Krauß hergestellt.



Jsosklerin unterstützt die Selbstreinigungskräfte des Körpers.



Jsostoma S wirkt kräftigend auf den Stoffwechsel



Jsonettin S mobilisiert die Lymphkräfte des Immunsystems



ISO-Augentropfen C fördern Stoffwechsel und Abwehr



Pesendorfer-Salbe JSO
für alle Erscheinungen am Bewegungsapparat



Nettiderma-Salbe
Einklang zwischen Haut und Stoffwechsel

ISO-Augentropfen C

Zusammensetzung:

10 g Augentropfen enthalten: Gw5 Conium cp, St12 Euphrasia cp, Ad2 Hamamelis cp, Populus cp-Fluid, Kn1 Thuja cp jeweils spag. Krauß D4 30 mg. Sonstiger wirksamer Bestandteil: Benzalkoniumchlorid 1,0 mg (Konservierungsmittel).

Sonstige Bestandteile: Natriumchlorid, Wasser für Injektionszwecke.

Anwendungsgebiet:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Benzalkoniumchlorid kann Reizungen am Auge hervorrufen. Der Kontakt mit weichen Kontaktlinsen ist zu vermeiden, da Benzalkoniumchlorid zur Verfärbung weicher Kontaktlinsen führen kann. Kontaktlinsen sind vor der Anwendung zu entfernen und dürfen frühestens 15 Minuten nach der Anwendung eingesetzt werden.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet:

Mehrmals täglich 1 Tropfen in den Bindehautsack einträufeln. Eine über eine Woche hinausgehende häufige Anwendung sollte nur nach Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten erfolgen. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Anwendung zu reduzieren.

Handhabung:

Die Augentropfen sind steril verpackt. Durch Festdrehen der Verschlusskappe wird die Flasche mit einem Dorn durchstoßen und somit erstmalig geöffnet. Durch leichten Druck auf die Flasche lassen sich die Tropfen in den Bindehautsack einträufeln.

Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels:

ISO-Augentropfen C sollten nach Ablauf des auf dem Behältnis und der äußeren Umhüllung angegebenen Verfallsdatums nicht mehr angewendet werden.

Nach Anbruch höchstens 4 Wochen verwendbar.

Tropfflasche nach Gebrauch sofort verschließen. Nicht über 25°C lagern.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 10 ml Augentropfen (N1)

PZN 6153265



Jsonettin® S

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: W1 Allium cp spag. Krauß D4 40 mg, St10 Centaurium cp spag. Krauß D4/D6 60 mg.

Sonstige Bestandteile: Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Weizenstärke.

Anwendungsgebiet:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Chininüberempfindlichkeit, oder wenn eine Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Weizenstärke oder einem der sonstigen Bestandteile des Arzneimittels vorliegt.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Weizenstärke kann geringe Mengen Gluten enthalten. Diese gelten aber auch für Patienten, die an Zöliakie leiden, als verträglich.

Dieses Arzneimittel enthält Lactose (Milchzucker). Jsonettin® S sollte daher erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden, wenn bekannt ist, dass eine Unverträglichkeit gegen bestimmte Zuckerarten vorliegt.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet:

Bei akuten Beschwerden sollten Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren halbstündlich bis stündlich je 1 Tablette (höchstens 6-mal täglich) einnehmen. Die häufige Einnahme bei akuten Beschwerden sollte ohne Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten nicht länger als 1 Woche erfolgen. In chronischen Fällen sollte 1- bis 3-mal täglich je 1 Tablette eingenommen werden. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Einnahme zu reduzieren. Die Tabletten sollten nicht mit den Mahlzeiten, sondern mindestens eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen eingenommen werden. Die Tabletten vorzugsweise langsam im Mund zergehen lassen.

Anwendungsfehler und Überdosierung:

Bei der Einnahme großer Mengen (z. B. Packungsinhalt) kann es bei Personen mit Milchzuckerunverträglichkeit (Lactoseintoleranz) zu Magen-Darm-Beschwerden kommen oder eine abführende Wirkung auftreten.

Nebenwirkungen:

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

In seltenen Fällen können nach Einnahme von chininhaltigen Arzneimitteln Überempfindlichkeitsreaktionen wie Hautallergien oder Fieber auftreten. In diesen Fällen ist ein Arzt aufzusuchen.

Hinweis: Eine Sensibilisierung gegen Chinin oder Chinidin ist möglich.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 150 Tabletten (N1)

PZN 6310575

Jsoskleran®

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Arnica montana spag. Krauß Trit. D30 14,3 mg, Ad1 Avena cp spag. Krauß D12 14,3 mg, Fb1 Aconitum cp spag. Krauß D12 14,3 mg, Gw6 Vincetoxicum cp spag. Krauß D12 14,3 mg, Lf1 Echinacea cp spag. Krauß D12 14,3 mg, St6 Solidago cp spag. Krauß D12 14,3 mg, Populus cp-Fluid spag. Krauß D12 14,3 mg.

Sonstige Bestandteile: Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Weizenstärke.

Anwendungsgebiet:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Weizenstärke oder einem der sonstigen Bestandteile des Arzneimittels. Bei Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose) nicht ohne ärztlichen Rat anwenden.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Weizenstärke kann geringe Mengen Gluten enthalten. Diese gelten aber auch für Patienten, die an Zöliakie leiden, als verträglich.

Dieses Arzneimittel enthält Lactose (Milchzucker). Jsoskleran® sollte erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden, wenn bekannt ist, dass eine Unverträglichkeit gegen bestimmte Zuckerarten vorliegt.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet:

Bei akuten Beschwerden sollten Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren halbstündlich bis stündlich je 1 Tablette (höchstens 6-mal täglich) einnehmen. Die häufige Einnahme bei akuten Beschwerden sollte ohne Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten nicht länger als 1 Woche erfolgen. In chronischen Fällen sollte 1- bis 3-mal täglich je 1 Tablette eingenommen werden. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Einnahme zu reduzieren. Die Tabletten sollten nicht mit den Mahlzeiten, sondern mindestens eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen eingenommen werden. Die Tabletten vorzugsweise langsam im Mund zergehen lassen.

Anwendungsfehler und Überdosierung:

Bei der Einnahme großer Mengen (z. B. Packungsinhalt) kann es bei Personen mit Milchzuckerunverträglichkeit (Lactoseintoleranz) zu Magen-Darm-Beschwerden kommen oder eine abführende Wirkung auftreten.

Nebenwirkungen:

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen. Eine Schilddrüsenüberfunktion kann verstärkt werden.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 150 Tabletten (N1)

PZN 0553822

Jsostoma® S

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Arzneilich wirksame Bestandteile: Chamomilla, Cochlearia officinalis, Hydrastis canadensis, Nasturtium officinale, Sarsaparilla, Scrophularia nodosa, Strychnos nux-vomica, Veronica officinalis, jeweils spag. Krauß Dil. D4 11,11 mg; Tussilago farfara e floribus rec. spag. Krauß Dil. D6 (HAB V27) 11,11 mg.

Sonstige Bestandteile: Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Weizenstärke.

Anwendungsgebiet:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Weizenstärke oder einem der sonstigen Bestandteile des Arzneimittels.

Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegen „Chamomilla recutita“ (Kamille) oder andere Korbblütler.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Weizenstärke kann geringe Mengen Gluten enthalten. Diese gelten aber auch für Patienten, die an Zöliakie leiden, als verträglich.

Dieses Arzneimittel enthält Lactose (Milchzucker). Jsostoma® S sollte erst nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden, wenn bekannt ist, dass eine Unverträglichkeit gegen bestimmte Zuckerarten vorliegt.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Die folgenden Angaben gelten, soweit nicht anders verordnet:

Bei akuten Beschwerden sollten Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren halbstündlich bis stündlich je 1 Tablette (höchstens 6-mal täglich) einnehmen. Die häufige Einnahme bei akuten Beschwerden sollte ohne Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten nicht länger als 1 Woche erfolgen. In chronischen Fällen sollte 1- bis 3-mal täglich je 1 Tablette eingenommen werden. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Einnahme zu reduzieren.

Die Tabletten sollten nicht mit den Mahlzeiten, sondern mindestens eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen eingenommen werden. Die Tabletten vorzugsweise langsam im Mund zergehen lassen.

Anwendungsfehler und Überdosierung:

Bei der Einnahme großer Mengen (z. B. Packungsinhalt) kann es bei Personen mit Milchzuckerunverträglichkeit (Lactoseintoleranz) zu Magen-Darm-Beschwerden kommen oder eine abführende Wirkung auftreten.

Nebenwirkungen:

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 150 Tabletten (N1)

PZN 6310569

Nettiderma[®]-Salbe JSO

Zusammensetzung:

100 g Salbe enthalten: Ad2 Hamamelis cp spag. Krauß D6 100 mg, W2 Tanacetum cp spag. Krauß D6 150 mg, Fb2 Cinchona cp spag. Krauß D6 150 mg, Gw2 Equisetum cp spag. Krauß D6 200 mg, Kn1 Thuja cp spag. Krauß D6 100 mg, St3 Scrophularia cp spag. Krauß D6 300 mg, Sambucus cp-Fluid spag. Krauß D4 2,0 g.

Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Ethanol 94% (m/m), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Anwendungsgebiet:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Unverträglichkeit von Salbenbestandteilen, z. B. Cetylstearylalkohol, oder eine Überempfindlichkeit gegen Giftsumachgewächse. Nicht anwenden während der Schwangerschaft und Stillzeit.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise:

Der im Arzneimittel enthaltene Bestandteil Cetylstearylalkohol kann örtlich begrenzt Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) hervorrufen. Die Anwendung darf nur auf intakter Haut erfolgen. Der Kontakt der Salbe mit Augen, Schleimhäuten sowie tiefen offenen Wunden sollte vermieden werden. Nach dem Auftragen der Salbe sollten die Hände gründlich gereinigt werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Warnhinweis: Während der Anwendung von Nettiderma[®]-Salbe JSO soll eine intensive UV-Bestrahlung (lange Sonnenbäder, Höhensonne, Solarium) vermieden werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet:

2- bis 3-mal täglich auf die betroffenen Stellen auftragen, ggf. auch als Salbenverband. Bei der Anwendung als Salbenverband nur luftdurchlässige Materialien (Baumwolle) verwenden.

Die Salbe dünn auftragen und leicht einmassieren.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957518

Pesendorfer-Salbe® JSO

Zusammensetzung:

100 g Salbe enthalten: Ad2 Hamamelis cp spag. Krauß D4 4,0 g, Gw5 Conium cp spag. Krauß D4 4,0 g, Lf1 Echinacea cp spag. Krauß D4 4,0 g, St5 Berberis cp spag. Krauß D4 4,0 g, Populus cp-Fluid spag. Krauß D4 8,0 g.

Salbengrundlage: Benzylalkohol (Konservierungsmittel), Emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A) (Ph. Eur.), Dickflüssiges Paraffin, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Weißes Vaseline, Gereinigtes Wasser.

Anwendungsgebiet:

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen:

Überempfindlichkeit gegen Kamille, Schafgarbe oder andere Korbblütler, oder gegen Giftsumachgewächse. Unverträglichkeit von Salbenbestandteilen, z. B. Cetylstearylalkohol.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise:

Der im Arzneimittel enthaltene Bestandteil Cetylstearylalkohol kann örtlich begrenzt Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) hervorrufen. Die Anwendung darf nur auf intakter Haut erfolgen. Der Kontakt der Salbe mit Augen, Schleimhäuten sowie tiefen offenen Wunden sollte vermieden werden. Nach dem Auftragen der Salbe sollten die Hände gründlich gereinigt werden.

Warnhinweis: Während der Anwendung von Pesendorfer-Salbe® JSO soll eine intensive UV-Bestrahlung (lange Sonnenbäder, Höhensonne, Solarium) vermieden werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Soweit nicht anders verordnet:

2- bis 3-mal täglich auf die betroffenen Stellen auftragen, ggf. auch als Salbenverband. Bei der Anwendung als Salbenverband nur luftdurchlässige Materialien (Baumwolle) verwenden.

Die Salbe dünn auftragen und leicht einmassieren.

Nebenwirkungen:

In seltenen Fällen können lokale Unverträglichkeitsreaktionen an der Haut, z. B. eine Kontaktdermatitis, auftreten.

Darreichungsform und Packungsgrößen:

Originalpackung mit 50 g Salbe (N1)

PZN 5957530

Originalpackung mit 200 g Salbe (N3)

PZN 5957547

JSO Bicomplexe



Die JSO Bicomplexe sind eine Besonderheit im naturheilkundlichen Präparateangebot. Sie beruhen auf einer festen Kombination von biochemischen Funktionsmitteln nach Dr. Schüßler. Die für ein Organsystem wichtigen Schüßler-Salze werden in einem Mittel zusammengefasst.

Es gibt 30 verschiedene Kombinationen.

Die Vorteile der Kombinationen:

- einfache Anwendung
- exakte Dosierung
- umfassende Wirkweise.

In der praktischen Anwendung haben sich diese Mittel seit über 70 Jahren bewährt.

Die Originalpackungen enthalten 150 Tabletten.

JSO Bicomplexe

Hinweise für alle JSO Bicomplexe

Zusammensetzung

Die Bestandteile werden über die letzte Stufe gemeinsam potenziert.

Sonstige Bestandteile: Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Weizenstärke.

Anwendungsgebiet

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Weizenstärke oder einem der sonstigen Bestandteile des Arzneimittels.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise

Weizenstärke kann geringe Mengen Gluten enthalten. Diese gelten aber auch für Patienten, die an Zöliakie leiden, als verträglich.

JSO Bicomplexe enthalten Lactose (Milchzucker). Daher erst nach Rücksprache mit einem Arzt einnehmen, wenn bekannt ist, dass eine Unverträglichkeit gegen bestimmte Zuckerarten vorliegt.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Soweit nicht anders verordnet:

Bei akuten Beschwerden sollten Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren halbstündlich bis stündlich je 1 Tablette (höchstens 6-mal täglich) einnehmen.

Die häufige Einnahme bei akuten Beschwerden sollte ohne Rücksprache mit einem homöopathisch erfahrenen Therapeuten nicht länger als 1 Woche erfolgen. In chronischen Fällen sollte 1- bis 3-mal täglich je 1 Tablette eingenommen werden. Bei Besserung der Beschwerden ist die Häufigkeit der Einnahme zu reduzieren.

Die Tabletten sollten nicht mit den Mahlzeiten, sondern mindestens eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen eingenommen werden. Sie sollten die Tabletten vorzugsweise langsam im Mund zergehen lassen.

Nebenwirkungen

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

Darreichungsform und Packungsgröße

Originalpackung mit 150 Tabletten (N1).

Apothekenpflichtig

In der Lauertaxe unter »JSOBICOMPLEX«

JSO Bicomplex 1

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Natrium chloratum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6; jeweils 33,33 mg.

PZN 0544817

JSO Bicomplex 2

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium phosphoricum Trit. D6, Ferrum phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0544823

JSO Bicomplex 3

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Natrium phosphoricum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0544846

JSO Bicomplex 4

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0544852

JSO Bicomplex 5

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0544869

JSO Bicomplex 6

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium chloratum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Kalium sulfuricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0544875

JSO Bicomplex 7

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium phosphoricum Trit. D6, Ferrum phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0544881

JSO Bicomplex 8

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0544898

JSO Bicomplex 9

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Ferrum phosphoricum Trit. D12, Natrium phosphoricum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0544906

JSO Bicomplex 10

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Kalium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0544912

JSO Bicomplex 11

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium sulfuricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0544929

JSO Bicomplex 12

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0544935

JSO Bicomplex 13

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0544941

JSO Bicomplex 14

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium sulfuricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0544958

JSO Bicomplex 15

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium chloratum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0544964

JSO Bicomplex 16

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Magnesium phosphoricum Trit. D6, Natrium phosphoricum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6; jeweils 33,3 mg.

PZN 0544970

JSO Bicomplex 17

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0544987

JSO Bicomplex 18

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Carbo animalis Trit. D6, Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0544993

JSO Bicomplex 19

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Ammonium phosphoricum Trit. D6, Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0545001

JSO Bicomplex 20

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium arsenicosum Trit. D6, Kalium chloratum Trit. D6, Kalium sulfuricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0545018

JSO Bicomplex 21

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Kalium chloratum Trit. D6, Kalium sulfuricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0545024

JSO Bicomplex 22

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Ferrum phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 16,66 mg.

PZN 0545030

JSO Bicomplex 23

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium sulfuricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0545047

JSO Bicomplex 24

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium chloratum Trit. D6, Natrium phosphoricum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0545053

JSO Bicomplex 25

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Kalium arsenicosum Trit. D6, Kalium chloratum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0545076

JSO Bicomplex 26

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium phosphoricum Trit. D6, Magnesium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6; jeweils 25 mg.

PZN 0545082

JSO Bicomplex 27

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Magnesium phosphoricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Natrium sulfuricum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0545099

JSO Bicomplex 28

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium jodatum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 20 mg.

PZN 0545107

JSO Bicomplex 29

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Ferrum phosphoricum Trit. D12, Kalium sulfuricum Trit. D6, Natrium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 16,66 mg.

PZN 0545113

JSO Bicomplex 30

Zusammensetzung:

1 Tablette enthält: Calcium fluoratum Trit. D12, Calcium phosphoricum Trit. D6, Kalium chloratum Trit. D6, Silicea Trit. D12; jeweils 25 mg.

PZN 0545136

Biochemie ISO



Das Heilverfahren der Biochemie geht zurück auf den Arzt und Homöopathen **Dr. med. Wilhelm Heinrich Schüßler** (1821-1898).

Er bezeichnete sein Verfahren als Biochemie, als er erkannte, dass der Bau und die Lebensfähigkeit des menschlichen Organismus wesentlich von bestimmten Mineralsalzen abhängen. Ihr Mangel im Bereich der Zelle, des Zellverbandes und schließlich der einzelnen Organe führt zu Funktionsstörungen.

Diese Mineralstoffe wirken auf qualitativem Wege als Information oder Signal. Es handelt sich also nicht um eine Substitutions-, sondern um eine Reiz- und Regulationstherapie.

Das Therapieverfahren wird heute vorwiegend von Heilpraktikerinnen und Heilpraktikern angewendet.

ISO-Arzneimittel bietet ein umfangreiches biochemisches Sortiment. Neben den üblichen Regelpotenzen bieten wir weitere Potenzen an, um die therapeutische Breite voll ausschöpfen zu können:

Biochemie ISO Nr. 1 bis 12 in den Potenzen D3, D6 und D12

Biochemie ISO Nr. 13 bis 18 in den Potenzen D6 und D12

BIOCHEMIE ISO

Hinweise für alle Präparate der Biochemie ISO

Darreichungsform und Packungsgröße:

Die Originalpackungen enthalten: 80 Tabletten (N1) / 200 Tabletten (N2),
1000 Tabletten

Zusammensetzung

Zusätzlich zu den arzneilich wirksamen biochemischen Mitteln enthalten die Tabletten Lactose.

Sonstige Bestandteile: Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Weizenstärke.

Anwendungsgebiet

Registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation.

Gegenanzeigen

Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Weizenstärke.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen. Weizenstärke kann geringe Mengen Gluten enthalten, die aber auch für Patienten, die an Zöliakie leiden, als verträglich gelten.

Dieses Arzneimittel enthält Lactose. Biochemische Mittel sollten daher erst nach Rücksprache mit dem Arzt eingenommen werden, wenn eine Zuckerunverträglichkeit vorliegt.

Zur Anwendung dieses Arzneimittels bei Kindern liegen keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen vor. Es soll deshalb bei Kindern unter 12 Jahren nicht angewendet werden.

Da keine ausreichend dokumentierten Erfahrungen zur Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte das Arzneimittel nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Soweit nicht anders verordnet:

Bei akuten Zuständen alle halbe bis ganze Stunde, höchstens 6-mal täglich 1 Tablette einnehmen. Bei chronischen Verlaufsformen 1- bis 3-mal täglich 1 Tablette einnehmen. Die Tabletten sollten nicht mit den Mahlzeiten, sondern mindestens eine halbe Stunde vor oder nach dem Essen eingenommen werden, vorzugsweise langsam im Mund zergehen lassen.

Nebenwirkungen

Weizenstärke kann Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen.

Apothekenpflichtig

In der Lauertaxe unter „Biochemie“ bis zur „Biochemie ISO“ scrollen.

Eine Übersicht aller Packungen der Biochemie ISO finden Sie auf den Seiten 7 und 8.

Literaturempfehlungen

JSO-Komplex-Heilweise:

- Hemm, W.; Mair, S.; Schünemann, M.; Wagner, R.: Das Rezeptierbuch. Die JSO-Komplex-Heilweise. Ganzheitsmedizin mit System, Foitzick Verlag Augsburg (2. Auflage 2008)
- Richter M.; Schünemann M.: Spagirisch heilen, Foitzick Verlag Augsburg (2. Auflage 2008)
- Krauß, Th.: Die Grundgesetze der JSO-Komplex-Heilweise, Sonntag Verlag, 14. Auflage (1997, vergriffen)
- Helmstädter, A.: Spagirische Arzneimittel, Heidelberger Schriften, Wiss. Verlagsanstalt Stuttgart (1990)
- Die JSO-Komplex-Heilweise – die Spagirik nach Theodor Krauß (Firmenbroschüre)
- www.ihre-heilpraktiker.de
- www.iso-arznei.de
- www.cocura.de

JSO Bicomplexe:

- Hemm, W.; Mair, S.: Die Komplex-Biochemie, Foitzick Verlag Augsburg (2006)
- www.bicomplexe.heilpflanzen-welt.de

Biochemie ISO:

- Broy, J.: Die Biochemie nach Dr. Schüßler, Foitzick Verlag München (1993)
- Hemm, W.; Mair, S.: Praktische Biochemie nach Dr. Schüßler. Alt bewährt – neu bearbeitet, Foitzick Verlag München (2003)
- Schüßler, W. H.: Eine abgekürzte Therapie (Nachdruck 25. Aufl. von 1898, 2000), Weg zur Gesundheit Verlag Dormagen
- www.ihre-heilpraktiker.de
- www.iso-arznei.de



ISO-Arzneimittel GmbH & Co. KG
Bunsenstraße 6-10 • 76275 Ettlingen • Tel. 07243/106-03
E-Mail: info@iso-arznei.de • Internet: www.iso-arznei.de