

PANINKRET

Ingredients *from nature*



Lieferprogramm 2020

Kurzprofil

PANINKRET Chem.-Pharm. Vertriebsges. mbH ist eine national und international tätige Firma, die tierische und pflanzliche Extrakte von Produktionspartnern vertreibt. Der Produktionspartner für tierische Extrakte bzw. Hydrolysate ist Paninkret Chem.-Pharm. Werk GmbH in Westerhorn, die gleichzeitig Mitgesellschafter der PANINKRET Chem.-Pharm. Vertriebsges. mbH ist. Die in diesem Lieferprogramm enthaltenen pflanzlichen Extrakte und Frischpflanzenpresssaftpulver stammen überwiegend von den Produktionspartnern Salus Haus Nachf. GmbH & Co KG in Bruckmühl und Walther Schoenenberger Pflanzensaftwerk GmbH in Magstadt. Unsere Partner zählen zu den führenden Firmen auf ihren Gebieten.

Wenn Sie mehr über uns erfahren möchten, scannen Sie einfach den nachfolgenden QR-Code:



Zertifizierungen

Wir legen größten Wert auf die Qualität der von uns vertriebenen Produkte, die auch allgemeine Anerkennung bei unseren Kunden finden. Um diesen Anspruch noch stärker zu betonen, haben wir seit 1999 unsere internen Arbeitsabläufe kritisch auf Zweckmäßigkeit und Funktionalität überprüft und ein Management-System unter Beachtung der DIN EN ISO 9001:2015 aufgebaut. Eine Vielzahl unserer Pflanzenextrakte, Fruchtpulver und Frischpflanzen-Presssaftpulver können auf Wunsch z.T. über Organized Kashruth Laboratories, N.Y., USA kosher-zertifiziert und auch über DE-ÖKO-003 in Bioqualität angeboten werden. Seit 2014 halten wir die Erlaubnis zum Handel mit Wirkstoffen gemäß § 67 AMG.

Internationale Vertretungen

Australien

Capitol Ingredients
A Division of IMCD Australia
Level 1, 372 Wellington Road
AU – Mulgrave Victoria 3170

www.imcdgroup.com

Japan

Paninkret JAPAN Co., Ltd.
3F J6 / ITM ATC
2-1-10 Nankou-kita Suminoe-ku
JP – 559-0034 Osaka Japan

www.paninkret.jp

Italien

L.C.M. Trading SPA
Via Mazzini, 33 – Milano
IT – 20099 Sesto San Giovanni

www.lcm-group.it



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Produktübersicht

Kategorie	Seiten
Frucht- und Saftpulver	3
Pflanzliche Trockenextrakte	4 - 6
Frischpflanzen-Presssaftpulver	7 - 8
Alpha Aloe® Vera	9
Propolis- und Blütenpollenextrakte	10
Pflanzliche Produkte	11
Tierische Extrakte	12 - 13
Natürliche Öle	14
Natürliche Farbstoffe (nur auf Anfrage)	15
Lohnherstellung	16
Projekte / Neuprodukte	17 - 18

Unser Produktportfolio soll unseren Kunden einen ersten Eindruck unserer Liefermöglichkeiten bieten. Sollten Sie auf den nachfolgenden Seiten nicht die Qualität finden, nach der Sie suchen, kontaktieren Sie uns dennoch jederzeit gern - wir werden versuchen eine Lösung für Sie zu finden!

Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoffe“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Frucht- und Saftpulver

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Acerola-Fruchtpulver Typ 1000 <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i>	konventionelle Ware EU-Bio-Ware * 	A-001 A-001 BIO	mind. 17 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 2000 <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i>	konventionelle Ware EU-Bio-Ware * 	A-050 A-050 BIO	mind. 20 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 3000 <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i>	konventionelle Ware EU-Bio-Ware * 	A-061 A-061 BIO	mind. 25 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 1001 <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i>	Granulatstruktur, konventionelle Ware feinvermahlen, konventionelle Ware	A-019 A-020	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
PAN Acerola Typ 1006 <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i>	konventionelle Ware	A-058	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
Karotten-Saftpulver, EU-bio <i>Daucus carota subsp. Sativus, Apiaceae</i>	EU-Bio-Ware * 	K-044 BIO	mind. 22 mg/100 g β -Carotin
Rote-Beete-Saftpulver, EU-bio <i>Beta vulgaris</i>	EU-Bio-Ware * 	R-003 BIO	2,5 - 5,7 % titrierbare Säuren ber. als Zitronensäure-Monohydrat




* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

pflanzliche Trockenextrakte

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Artischockenblätter-Trockenextrakt <i>Cynara folium</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	A-070 A-070-W	mind. 0,6 % Chlorogensäure (im nativen Extrakt)
Baldrianwurzel-Trockenextrakt <i>Valerianae radix</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	B-028 B-028-W	0,25 – 0,90 % Sesquiterpensäuren ber. als Valerensäure
Birkenblätter-Trockenextrakt <i>Betulae folium</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	B-031 B-031-W	11 – 33 % Hyperosid ber. als Rutosid
Echinacea-purpurea-Trockenextrakt <i>Echinacea purpurea (L.) MOENCH</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-033 BIO E-033 BIO-W	mind. 2,7 % Cichoriensäure / mind. 5,0 % Gesamt- Polyphenole
Echinacea-purpurea-Trockenextrakt, nativ <i>Echinacea purpurea (L.) MOENCH</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-034 BIO E-034 BIO-W	mind. 3,0 % Cichoriensäure / mind. 5,5 % Gesamt- Polyphenole
Grüntee-Trockenextrakt, EU-bio <i>Camellia assamica, folium</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	G-010 BIO	18 - 30 % Gesamtpolyphenole

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Hagebutten-Trockenextrakt <i>Rosa canina</i>	konventionelle Ware	H-002	mind. 4 % Vitamin C (rohstoffbedingte Zuhilfenahme synthetischer Ascorbinsäure möglich)
Hopfenzapfen-Trockenextrakt <i>Lupuli strobulus</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	H-044 H-044-W	mind. 0,010 % Xanthohumol
Johanniskraut-Trockenextrakt <i>Hyperici herba</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	J-012 J-012-W	mind. 5,4 % Flavonoide ber. als Rutosid
Kamillenblüten-Trockenextrakt <i>Matricariae flos</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	K-028 K-028-W	0,5- 1,7 % ätherisches Öl
Löwenzahn-Trockenextrakt <i>Taraxaci herba / Taraxaci radix</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	L-014 L-014-W	
Mistelkraut-Trockenextrakt <i>Visci albi herba</i>	konventionelle Ware	M-030	mind. 1,0 % Chlorogensäure
Passionsblumenkraut- Trockenextrakt <i>Passiflorae herba</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	P-017 P-017-W	0,8 - 5,0 % Vitexin + Isovitexin ber. als Vitexin
Pfefferminzblätter- Trockenextrakt <i>Menthae piperitae folium</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	P-036 P-036-W	mind. 5 % Rosmarinsäure (chargenspezifische Bestimmung)

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Rhabarberwurzel-Trockenextrakt <i>Rhei radix</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	R-009 R-009-W	mind. 4 % Hydroxyanthracen-Derivate ber. als Rhein
Sägepalmfrüchte-Trockenextrakt <i>Serenoa repens</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	S-037 S-037-W	
Teufelskrallenwurzel-Trockenextrakt <i>Harpagophyti radix</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	T-002 T-002-W	mind. 2 % Harpagosid
Weißdorn-Trockenextrakt <i>Crataegus monogyna</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	W-011 W-011-W	mind. 0,95 % Flavonoide ber. als Hyperosid (chargenspezifisch)






* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Frischpflanzen-Presssaftpulver



Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Artischocken-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Cynara scolymus L.</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	A-044 BIO A-044 BIO-W	mind. 0,6 % Gesamt-Caffeoylchinasäure-derivate (Ccs) ber. als Chlorgensäure mind. 0,25 % Cynarin
Artischocken-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio, nativ <i>Cynara scolymus L.</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	A-060 BIO A-060 BIO-W	mind. 0,7 % Gesamt-Caffeoylchinasäure-derivate (Ccs) ber. als Chlorgensäure mind. 0,3 % Cynarin
Brennessel-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Urtica dioica L., Urtica urens L.</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	B-016 BIO B-016 BIO-W	mind. 1,5 % Kaffeoylepfelsäure
Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Echinaceae purpureae herba</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-013 BIO E-013 BIO-W	mind. 3 % Cichoriensäure
Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio, feinvermahlen <i>Echinaceae purpureae herba</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-005 BIO E-005 BIO-W	mind. 3 % Cichoriensäure

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Echinacea-Frischpflanzen- Presssaftpulver, EU-bio, nativ <i>Echinaceae purpureae herba</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-025 BIO E-025 BIO-W	mind. 3,4 % Cichoriensäure
Löwenzahn-Frischpflanzen- Presssaftpulver, EU-bio <i>Taraxaci herba</i>	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	L-009 BIO L-009 BIO-W	mind. 1 % Gentiobiose ber. als Chlorogensäure

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Alpha Aloe® Vera

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Alpha Aloe® Blätterextrakt, ölig (auf Basis Sojaöl) <i>Aloe barbadensis</i> Miller	konventionelle Ware	A-023	
Alpha Aloe® Gel 1:1 <i>Aloe barbadensis</i> Miller	konventionelle Ware	A-024	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat 10:1 <i>Aloe barbadensis</i> Miller	konventionelle Ware EU-Bio-Ware * 	A-026 A-096 BIO	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 201 (100:1, sprühgetrocknet) <i>Aloe barbadensis</i> Miller	konventionelle Ware	A-072	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 301 (200:1, sprühgetrocknet) <i>Aloe barbadensis</i> Miller	konventionelle Ware	A-071	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 301 (200:1, gefriergetrocknet) <i>Aloe barbadensis</i> Miller	konventionelle Ware	A-073	

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Propolis- und Blütenpollenextrakte

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Propolis-Extraktpulver PAN 70	konventionelle Ware	P-087	ca. 3 % Artepillin-C
Propolis-Flüssigextrakt	konventionelle Ware	P-009 FD	mind. 10 % Reinpropolis in Propylenglykol
Propolis-Flüssigextrakt	konventionelle Ware	P-044 FD	mind. 10 % Reinpropolis in H ₂ O
Propolis-Flüssigextrakt PAN 10	konventionelle Ware	P-082FD	ca. 10 % Reinpropolis in H ₂ O
Propolis-Tinktur	konventionelle Ware	P-010 FD	mind. 10 % Reinpropolis in Ethanol
Propolis-Tinktur	konventionelle Ware	P-088 FD	mind. 40 % Reinpropolis in Ethanol
Propolis-Spissumextrakt, mind. 80 %	konventionelle Ware	P-018	mind. 80 % Reinpropolis / ca. 10 % natürliche Flavonoide ber. als Hyperosid
Blütenpollen-Extraktpulver (teilweise wasserlöslich)	konventionelle Ware	B-019 FD	



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

pflanzliche Produkte

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Hopfenzapfen-Extraktpulver <i>Humulus Lupulus</i>	konventionelle Ware	H-022	mind. 2 % Gesamthumulon
Phytoprotein PAN 80® (wasserlöslich)	konventionelle Ware	P-024	mind. 70 % Pflanzenprotein
Sojaprotein-Hydrolysatpulver (wasserlöslich)	konventionelle Ware	S-005 FD	mind. 50 % Pflanzenprotein
Weizenkeim-Extraktpulver (wasserlöslich)	konventionelle Ware	W-012 FD	mind. 31 % Pflanzenprotein
Weizenkeim-Extraktpulver, vegan (wasserlöslich)	konventionelle Ware	W-034 FD	mind. 31 % Pflanzenprotein

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

tierische Extrakte

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Hühnersternum-Hydrolysatpulver (Collagene, Mucopolysaccharide wasserlöslich)	konventionelle Ware	H-030	
Keratin-Hydrolysatpulver / CUTICULIN (wasserlösliche Skleroproteine (Sus scrofa domestica))	konventionelle Ware	K-007 FD	
Milch-Extraktpulver / Milch-Peptide (wasserlösliche Peptide (Bos primigenius taurus))	konventionelle Ware	M-003 FD	
Placenta-Extraktpulver (ex Schwein) (wasserlösliche Peptide ((Sus scrofa domestica))	konventionelle Ware	P-059 FD	
Placenta-Extraktpulver PAN 100 (Porcine Plazenta) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica))	konventionelle Ware	P-069	
Seidenhydrolysat-Pulver (wasserlösliche Seiden-Peptide (Bombyx mori))	konventionelle Ware	S-032	

Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.



Produktbezeichnung

Qualität

Art.-Nr.

Gehalt

Thymus-Extraktpulver
(ex Schwein)
(wasserlösliche Peptide (Bos primigenius
taurus))

konventionelle Ware T-006 FD

Thymus-Peptide
(ex Schwein)
(wasserlösliche Peptide (Sus scrofa
domestica))

konventionelle Ware T-016 FD

Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.



natürliche Öle

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Avocadoöl, raffiniert DAC 2006 <i>Persea gratissima</i>	konventionelle Ware	A-017	
Hagebuttenkernöl, raffiniert <i>Rosa aff. rubiginosa L., Rosa aff. canina L., Rosa aff. moschata L.</i>	konventionelle Ware	H-015	
Hagebuttenkernöl, kaltgepresst <i>Rosa aff. rubiginosa L., Rosa aff. canina L., Rosa aff. moschata L.</i>	konventionelle Ware	H-039	
	EU-Bio-Ware * 	H-039 BIO	
Johanniskrautöl <i>Oleum Hyperici</i>	konventionelle Ware	J-003	
Macadamianussöl, raffiniert DAC 2006	konventionelle Ware	M-001	
Weizenkeimöl, roh <i>Triticum vulgare</i>	konventionelle Ware	W-005	
Weizenkeimöl, raffiniert Ph. Eur. <i>Triticum vulgare</i>	konventionelle Ware	W-004	

* zertifiziert über DE-ÖKO-003



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

natürliche Farbstoffe

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Chlorophyll (Cu-Komplex, 16 %) (öllösliche Paste, E-141)	konventionelle Ware	C-025	mind. 18 % Chlorophyll-Kupfer- Komplex
Chlorophyll (Mg-Komplex, 16 %) (öllösliche Paste, E-140)	konventionelle Ware	C-023	mind. 16 % Chlorophyll- Magnesium-Komplex
Chlorophyllin (Na-Cu-Komplex) (wasserlösliches Pulver, E-141)	konventionelle Ware	C-028	mind. 95 % Chlorophyllin- Natrium-Kupfer- Komplex
Chlorophyllin (Na-Mg-Komplex) (wasserlösliches Pulver, E-140)	konventionelle Ware	C-027	mind. 95 % Chlorophyllin- Natrium-Magnesium- Komplex



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Lohnherstellungen

Neben unseren Standardqualitäten können wir zusammen mit unseren Produktionspartnern eine Vielzahl unterschiedlicher Lohnveredlungsmöglichkeiten anbieten. Unsere langjährige Erfahrung umfasst folgende Verarbeitungsmöglichkeiten:

- ✓ Vakuumbandtrocknung
- ✓ Sprühtrocknung
- ✓ Extraktion
- ✓ Vermahlung
- ✓ Saftverarbeitung
- ✓ Mischung und Standardisierung
- ✓ Tailor-Made-Produktion gemäß Kundenspezifikation

Zusammen mit unseren in Deutschland ansässigen Partnern stehen wir für höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Sprechen Sie uns jederzeit gern an – wir freuen uns auf neue Herausforderungen!



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.



Projekte / Neuprodukte

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Brennesselwurzel-Trockenextrakt <i>Urticae radix</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	<i>n.a.</i> <i>n.a.</i>	20 - 70 % Scopoletin
Cistus-Trockenextrakt <i>Cistus incanus</i>	konventionelle Ware	<i>n.a.</i>	mind. 20 % Gesamt-Polyphenole
Echtes Goldrutenkraut-Trockenextrakt <i>Solidaginis herba</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	<i>n.a.</i> <i>n.a.</i>	6,6 - 23,8 % Rutosid
Enzianwurzel-Trockenextrakt <i>Gentianae radix</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	<i>n.a.</i> <i>n.a.</i>	
Fenchel Früchte-Trockenextrakt <i>Foeniculi fructus</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	<i>n.a.</i> <i>n.a.</i>	mind. 1 % t-Anethol
Holunderblüten-Trockenextrakt <i>Sambuci flos</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	<i>n.a.</i> <i>n.a.</i>	
Javanische Gelbwurz-Trockenextrakt <i>Curcumae xanth. rhizoma</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	<i>n.a.</i> <i>n.a.</i>	1,2 - 3,0 % Curcumin

* kann im Bedarfsfall über DE-ÖKO-003 zertifiziert werden



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Mariendistelfrüchte-Trockenextrakt, EU-bio <i>Cardui mariae herba</i>	EU-Bio-Ware * GMP-Wirkstoff	n.a. n.a.	Summe Silymarine: 8 - 14 %, max. 10 % fettes Öl
Meisterwurz-Trockenextrakt <i>Imperatoriae rhizoma</i>	konventionelle Ware	n.a.	
PAN Acerola Typ 1007 <i>Malpighia glabra (puniceifolia)</i>	konventionelle Ware	n.a.	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
Rosenwurz-Trockenextrakt <i>Rhodiola rosea</i>	konventionelle Ware	n.a.	
Schafgarben-Trockenextrakt <i>Millefolii herba</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	n.a. n.a.	mind. 5 % Chlorogensäure
Wermutkraut-Trockenextrakt <i>Absinthii herba</i>	konventionelle Ware	n.a.	max. 30 mg/g Gesamt-Thujon, mind. 5 % Chlorogensäure
Zimt-Trockenextrakt <i>Cinnamomi cassiae cortex</i>	konventionelle Ware GMP-Wirkstoff	n.a. n.a.	mind. 15 % Gesamt- Polyphenole (getrocknete Substanz)

* kann im Bedarfsfall über DE-ÖKO-003 zertifiziert werden



Rechtlicher Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass es sich bei unseren Produkten grundsätzlich um Rohstoffe handelt, die nicht als Arzneimittel bestimmt sind. Die als „GMP-Wirkstoff“ gekennzeichneten Produkte wurden nach §67 AMG angezeigt und können ebenfalls als Wirkstoffe im Sinne der AMWHV behandelt werden. Die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte kann je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen.