# PANINKRET

Ingredients from nature









Lieferprogramm 2023

### Kurzprofil

Die **PANINKRET** Chem.-Pharm. Vertriebsges. mbH ist ein national und international tätiges Unternehmen, das seit 1982 tierische und pflanzliche Extrakte als Bulkware von ihren langjährigen Produktionspartnern vertreibt. Die Herstellung der tierischen Extrakte/Hydrolysate erfolgt in den Räumlichkeiten der Paninkret Chem.-Pharm. Werk GmbH in Westerhorn. Das Pendant dazu bilden Phyto-Extrakte, Fruchtpulver und Frischpflanzen-Presssaftpulver, die unter GMP-Bedingungen von den Unternehmen Salus Haus Nachf. GmbH & Co KG in Bruckmühl und Walther Schoenenberger Pflanzensaftwerk GmbH in Magstadt produziert werden. Unsere Partner zählen zu den führenden Firmen auf ihren Gebieten.

### 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 werden seit vielen Jahren über OK Kosher Certification, N.Y. (US) koscher-zertifiziert und können größtenteils über DE-ÖKO-003 zusätzlich in Bioqualität gem. VO (EG) 834/2007 angeboten werden. Seit 2014 halten wir zudem 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	4
Pflanzliche Trockenextrakte	5 - 8
Frischpflanzen-Presssaftpulver	9
Alpha Aloe® Vera	10
Propolis- und Blütenpollenextrakte	11
Pflanzliche Produkte	12
Tierische Extrakte	13 - 14
Natürliche Öle	15
Lohnherstellungen	16 - 21

### Rechtlicher Hinweis:

www.paninkret.de



### Frucht- und Saftpulver

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Acerola-Fruchtpulver Typ 1000 (vakuumband-getrocknet) Malpighia glabra (punicifolia) Ursprung: DE	konventionell  EU-Bio-Ware *	A-001 A-001 BIO	mind. 17 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 2000 (vakuumband-getrocknet) Malpighia glabra (punicifolia) Ursprung: DE	konventionell  EU-Bio-Ware *	A-050 BIO	mind. 20 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 1001 (vakuumband-getrocknet) Malpighia glabra (punicifolia) Ursprung: DE	konventionell, Granulat konventionell, feinvermahlen (≤ 0,2 mm)	A-019 A-020	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
PAN Acerola Typ 1006 (vakuumband-getrocknet) Malpighia glabra (punicifolia) Ursprung: DE	konventionell	A-058	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
Rote-Beete-Saftpulver, EU-bio Beta vulgaris Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *	R-003 BIO	2,5 - 5,7 % titrierbare Säuren ber. als Zitronensäure- Monohydrat

#### 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

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Anisfrüchte-Trockenextrakt Pimpinella anisum Ursprung: DE	konventionell	A-022	
Baldrianwurzel- Trockenextrakt Valeriana officinalis Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	B-028 B-028-W	mind. 0,25 % Sesquiterpensäuren ber. als Valerensäure
Baldrianwurzel- Trockenextrakt Valeriana officinalis Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	B-007 B-007-W	0,25 % - 0,90 % Sesquiterpensäuren ber. als Valerensäure
Brennnesselblätter- Trockenextrakt Urtica dioica, Urtica urens Ursprung: DE	konventionell	B-006	24 - 121 μg/g Scopoletin
Cistus-Trockenextrakt, EU-bio Cistus incanus Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *	C-001 BIO	mind. 20% Gesamtpolyphenole
Fenchelfrüchte- Trockenextrakt Foeniculum vulgare Ursprung: DE	konventionell	F-012	
Grüntee-Trockenextrakt, EU-bio Camellia sinensis Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *	G-010 BIO	18 – 30 % Gesamtpolyphenole

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 5/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Hagebutten-Trockenextrakt Rosa canina Ursprung: DE	konventionell	H-002	mind. 4 % Vitamin C (rohstoffbedingte Zuhilfenahme synthetischer Ascorbinsäure möglich)
Hopfenzapfen- Trockenextrakt Humulus lupulus Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	H-044 H-044-W	mind. 0,01 % Xanthohumol
Hopfenzapfen- Trockenextrakt Humulus lupulus Ursprung: DE	konventionell	H-006	
Hopfenzapfen- Trockenextrakt Humulus lupulus Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	H-003 H-003-W	mind. 0,03 % Xanthohumol
Javanische-Gelbwurz- Trockenextrakt Curcuma xanthorrhiza Ursprung: DE	konventionell	J-016	mind. 1,2 % Curcumin
Johanniskraut- Trockenextrakt Hypericum perforatum Ursprung: DE	konventionell	J-014	mind. 0,05 % Gesamt- Hypericine ber. als Hypericin max. 0,5 % Gesamt
			Hyperforine ber. als Hyperforin und Adhyperforin
Kamillenblüten- Trockenextrakt Matricaria recutitia, M. chamomilla Ursprung: DE	konventionell	K-028	

<sup>\*</sup> 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 6/22

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Kümmelfrüchte- Trockenextrakt Carum carvi Ursprung: DE	konventionell	K-034	
Mariendistel-Trockenextrakt Silybum marianum Ursprung: DE	konventionell	M-031	
Mistelkraut-Trockenextrakt Viscum album Ursprung: DE	konventionell	M-030	mind. 1,0 % Chlorogensäure
Passionsblumenkraut- Trockenextrakt Passiflora incarnata Ursprung: DE	konventionell	P-017	0,8 - 5,0 % Vitexin + Isovitexin ber. als Vitexin
Passionsblumenkraut- Trockenextrakt Passiflora incarnata Ursprung: DE	konventionell	P-067	mind. 1,5 % Vitexin und Isovitexin ber. als Vitexin / mind. 1 % Isovitexin
Rhabarberwurzel- Trockenextrakt Rheum palmatum Ursprung: DE	konventionell	R-009	mind. 4,0 % Hydroxyanthracen- Derivate ber. als Rhein
Rosskastaniensamen- Trockenextrakt Aesculus hippocastanum Ursprung: DE	konventionell	R-016	
Schafgarben-Trockenextrakt Achillea millefolium Ursprung: DE	konventionell	SCH-008	

<sup>\*</sup> 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 7/22

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Teufelskrallenwurzel- Trockenextrakt Harpagophytum procumbens, H. zeyheri Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	T-002 T-002-W	mind. 2 % Harpagosid
Teufelskrallenwurzel- Trockenextrakt Harpagophytum procumbens, H. zeyheri Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	T-033 T-033-W	mind. 1,5 % Harpagosid
Teufelskrallenwurzel- Trockenextrakt Harpagophytum procumbens, H. zeyheri Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	T-031 T-031-W	mind. 1,7 % Harpagosid
Weißdorn-Trockenextrakt Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	W-011 W-011-W	mind. 4,0 % Flavonoide ber. als Hyperosid
Weißdorn-Trockenextrakt Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	W-037 W-037-W	mind. 5,0 % Flavonoide ber. als Hyperosid
Wermutkraut-Trockenextrakt Artemisia absinthium Ursprung: DE	konventionell	W-038	

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 8/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Frischpflanzen-Presssaftpulver

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Artischocken-Frischpflanzen- Presssaftpulver, EU-bio Cynara scolymus	EU-Bio-Ware *	A-044 BIO	mind. 0,6 % Gesamt- Caffeoylchinasäure- derivate (Ccs) ber. als
Ursprung: DE	GMP-Wirkstoff	A-044 BIO-W	Chlorgensäure / mind. 0,25 % Cynarin
Artischocken-Frischpflanzen- Presssaftpulver, nativ, EU-bio	EU-Bio-Ware *	A-060 BIO	mind. 0,7 % Gesamt- Caffeoylchinasäure-
Cynara scolymus Ursprung: DE	GMP-Wirkstoff	A-060 BIO-W	derivate (Ccs) ber. als Chlorgensäure / mind. 0,3 % Cynarin
Brennnessel-Frischpflanzen- Presssaftpulver, EU-bio Urtica dioica L., Urtica urens L.	EU-Bio-Ware *	B-016 BIO	mind. 1,5 % Kaffeoyläpfelsäure
Ursprung: DE	GMP-Wirkstoff	B-016 BIO-W	
Echinacea-Frischpflanzen- Presssaftpulver, EU-bio Echinaceae purpureae	EU-Bio-Ware *	E-013 BIO	mind. 3 % Cichoriensäure
Ursprung: DE	GMP-Wirkstoff	E-013 BIO-W	
Echinacea-Frischpflanzen- Presssaftpulver, feinvermahlen, EU-bio	EU-Bio-Ware *	E-005 BIO	mind. 3 % Cichoriensäure
Echinaceae purpureae Ursprung: DE	GMP-Wirkstoff	E-005 BIO-W	
Echinacea-Frischpflanzen- Presssaftpulver, nativ, EU-bio Echinaceae purpureae	EU-Bio-Ware *	E-025 BIO	mind. 3,4 % Cichoriensäure
Ursprung: DE	GMP-Wirkstoff	E-025 BIO-W	

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 9/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Alpha Aloe® Vera

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Alpha Aloe® Blätterextrakt, Ölig (auf Basis Sojaöl) Aloe barbadensis Miller Ursprung: BR	konventionell	A-023	
Alpha Aloe® Gel 1:1 Aloe barbadensis Miller Ursprung: BR	konventionell	A-024	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat	konventionell	A-026	
10:1 Aloe barbadensis Miller Ursprung A-026: BR Ursprung A-096 BIO: MX	EU-Bio-Ware *	A-096 BIO	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 201(100:1, sprühgetrocknet) Aloe barbadensis Miller Ursprung: CN	konventionell	A-072	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 301(200:1, sprühgetrocknet)	konventionell (IASC-zertifiziert)	A-071	
Aloe barbadensis Miller Ursprung: CN	EU-Bio-Ware *	A-071 BIO	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 301(200:1, gefriergetrocknet) Aloe barbadensis Miller Ursprung: CN	konventionell	A-073	

#### 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

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Propolis- und Blütenpollenextrakte

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Propolis-Extraktpulver PAN 70 Ursprung: BR	konventionell	P-087	ca. 3 % Artepillin-C
Propolis-Flüssigextrakt Ursprung: UY	konventionell	P-009 FD	mind. 10 % Reinpropolis in Propylenglykol
Propolis-Flüssigextrakt Ursprung: UY	konventionell	P-044 FD	mind. 10 % Reinpropolis in H2O
Propolis-Flüssigextrakt PAN 10 Ursprung: UY	konventionell	P-082FD	ca. 10 % Reinpropolis in H2O
Propolis-Tinktur Ursprung: UY	konventionell	P-010 FD	mind. 10 % Reinpropolis in Ethanol
Propolis-Tinktur Ursprung: UY	konventionell	P-088 FD	mind. 40 % Reinpropolis in Ethanol
Propolis-Spissumextrakt PAN 80 Ursprung: UY	konventionell	P-018	mind. 80 % Reinpropolis / ca. 10 % natürliche Flavonoide ber. als Hyperosid
Blütenpollen-Extraktpulver (teilweise wasserlöslich) Ursprung: DE	konventionell	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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 11/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Pflanzliche Produkte

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Hopfenzapfen-Extraktpulver Humulus Lupulus Ursprung: DE	konventionell	H-022	mind. 2 % Gesamthumulon
Phytoprotein PAN 80® (wasserlöslich) Ursprung: DE	konventionell	P-024	mind. 70 % Pflanzenprotein
Sojaprotein-Hydrolysatpulver (wasserlöslich) Ursprung: DE	konventionell	S-005 FD	mind. 50 % Pflanzenprotein
Weizenkeim-Extraktpulver (wasserlöslich) Ursprung: DE	konventionell vegan, konventionell	W-012 FD W-034 FD	mind. 31 % Pflanzenprotein

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 12/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Tierische Extrakte

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Hühnersternum- Hydrolysatpulver (Collagene, Mucopolysaccaride wasserlöslich) Ursprung: DE	konventionell	H-030	
Keratin-Hydrolysatpulver / CUTICULIN (wasserlösliche Skleroproteine (Sus scrofa domestica)) Ursprung: DE	konventionell	K-007 FD	
Milch-Extraktpulver / Milch-Peptide (wasserlösliche Peptide (Bos primigenius taurus)) Ursprung: DE	konventionell	M-003 FD	
Placenta-Extraktpulver (ex Schwein) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica)) Ursprung: DE	konventionell	P-059 FD	
Placenta-Extraktpulver PAN 100 (Porcine Plazenta) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica)) Ursprung: DE	konventionell	P-069	
Seidenhydrolysat-Pulver (wasserlösliche Seiden-Peptide (Bombyx mori)) Ursprung: CN	konventionell	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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 13/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Tierische Extrakte

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Thymus-Extraktpulver PAN 100 (ex Rind) (wasserlösliche Peptide (Bos taurus)) Ursprung: DE	konventionell	T-006 FD	
Thymus-Peptide (ex Schwein) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica)) Ursprung: DE	konventionell	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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 14/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

### Natürliche Öle

Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Avocadoöl, raffiniert DAC 2006 Persea gratissima	konventionell	A-017	
Hagebuttenkernöl, raffiniert Rosa aff. rubiginosa L., Rosa aff. canina L., Rosa aff. moschata L.	konventionell	H-015	
Hagebuttenkernöl, kaltgepresst Rosa aff. rubiginosa L., Rosa aff. canina L., Rosa aff. moschata L.	konventionell  EU-Bio-Ware *	H-039 H-039 BIO	
Johanniskrautöl Oleum Hyperici Ursprung: DE	konventionell	J-003	
Macadamianussöl, raffiniert DAC 2006	konventionell	M-001	
Weizenkeimöl, roh Triticum vulgare Ursprung: USA	konventionell	W-005	
Weizenkeimöl, raffiniert Ph. Eur. Triticum vulgare	konventionell	W-004	

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 15/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

Neben unseren Standardqualitäten können wir gemeinsam mit unseren Produktionspartnern eine Vielzahl unterschiedlicher Lohnveredelungsmöglichkeiten 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!



<sup>\*</sup> 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 16/22

Beispielhafte Qualitäten, die ab 300 kg in Lohn für Sie produziert werden könnten: Produktbezeichnung Qualität Art.-Nr. Gehalt mind. 25 % natürliches Acerola-Fruchtpulver konventionell A-061 Vitamin C Tvp 3000 (vakuumband-getrocknet) EU-bio-Ware \* A-061 BIO Malpighia glabra (punicifolia) Ursprung: DE mind. 25 % Vitamin C Acerola-Fruchtpulver konventionell noch nicht (mit Zuhilfenahme von Typ 1007 vergeben synthetischer Ascorbinsäure) Malpighia glabra (punicifolia) Ursprung: DE mind. 0,6 % A-070 Artischockenblätterkonventionell Chlorogensäure Trockenextrakt (getr. Substanz) Cynara scolymus **GMP-Wirkstoff** A-070-W Ursprung: DE A-065 mind. 0,6 % Artischockenblätterkonventionell Trockenextrakt Chlorogensäure Cynara scolymus **GMP-Wirkstoff** (getr. Substanz) A-065-W Ursprung: DE Artischockenblätter-EU-bio-Ware \* A-057 BIO Trockenextrakt, EU-bio Cynara scolymus Ursprung: DE Artischockenblätterkonventionell noch nicht Trockenextrakt vergeben Cynara scolymus Ursprung: DE Brennnesselwurzelkonventionell noch nicht 10 – 80 μg/g Scopoletin Trockenextrakt vergeben Urtica dioica, Urtica urens Ursprung: DE

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 17/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

Beispielhafte Qualitäten, die ab 300 kg in Lohn für Sie produziert werden könnten: Produktbezeichnung Qualität Art.-Nr. Gehalt Echinacea purpurea EU-Bio-Ware \* E-033 BIO mind. 3,0 % Cichoriensäure / mind. Trockenextrakt, EU-bio Echinacea purpureae 5,0 % Gesamt-Ursprung: DE Polyphenole EU-Bio-Ware \* E-034 BIO mind. 3,0 % Echinacea purpurea Trockenextrakt, nativ, EU-bio Cichoriensäure / mind. Echinacea purpureae 5,0 % Gesamt-Ursprung: DE Polyphenole Echinacea purpurea Kraut kann als EU-Bionoch nicht Trockenextrakt Ware zertifiziert vergeben Echinacea purpureae werden Ursprung: DE Echinacea purpurea Kraut kann als EU-Bionoch nicht Trockenextrakt Ware zertifiziert vergeben Echinacea purpureae werden Ursprung: DE Enzianwurzel-Trockenextrakt noch nicht konventionell Gentiana lutea vergeben Ursprung: DE Hauhechel-Wurzelkonventionell noch nicht Trockenextrakt vergeben Ononis spinosa Ursprung: DE Johanniskraut-Frischkann als EU-Bio-J-009 BIO mind. 3.0 % pflanzen-Presssaftpulver, Ware zertifiziert Gesamtinhaltstoffe ber.

Hypericum perforatum Ursprung: DE

EU-bio

\* 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

als Hyperosid

werden

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 18/22

Beispielhafte Qualitäten, die ab 300 kg in Lohn für Sie produziert werden könnten:

•	O .	•	
Produktbezeichnung	Qualität	ArtNr.	Gehalt
Johanniskraut- Trockenextrakt Hypericum perforatum Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	J-014 J-014-W	mind. 0,5 % Gesamt- Hyperforine ber. als Hyperforin und Adhyperforin (Extraktzubereitung) / mind. 0,05 % Gesamt- Hypericine ber. als Hypericin (Extraktzubereitung)
Kaktusfeigen-Frisch- Pflanzen-Presssaftpulver, EU-bio Opuntia ficus indica Ursprung: DE	kann als EU-Bio- Ware zertifiziert werden	K-041 BIO	Gesamtsäure ber. als Zitronensäure (chargenspezifische Kontrolle)
Karotten-Saftpulver, EU-bio Daucus carota subsp. sativus Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *	K-046 BIO	mind. 22,0 mg/100 g Beta-Carotin
Korianderfrüchte- Trockenextrakt Coriandrum sativum Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	
Löwenzahn-Frisch- Pflanzen-Presssaftpulver, EU-bio Taraxacum officinale Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *	L-009 BIO	mind. 1 % 1-O-(3-ß-D-glucosido-caffeoyl) Gentiobiose ber. als Chlorogensäure
Löwenzahn-Trockenextrakt Taraxacum officinale Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	L-014 L-014-W	1,0 – 60,0 % 1-O-(3-ß- D-glucosido-caffeoyl) Gentiobiose ber. als Rutosid

<sup>\*</sup> 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 19/22

Beispielhafte Qualitäten, die ab 300 kg in Lohn für Sie produziert werden könnten: Produktbezeichnung Qualität Art.-Nr. Gehalt Mariendistelfrüchtekonventionell noch nicht mind. 8 % Silymarine Trockenextrakt vergeben Silybum marianum Ursprung: DE Melissenblätterkonventionell M-024 Trockenextrakt Melissa officinalis Ursprung: DE Sägepalmenfrüchtekonventionell noch nicht Trockenextrakt vergeben Serenoa repens **GMP-Wirkstoff** Ursprung: DE Teufelskrallenwurzelmind. 1,5 % Harpagosid konventionell noch nicht Trockenextrakt vergeben Harpagophytum procumbens, H. zeyheri **GMP-Wirkstoff** Ursprung: DE Weißdorn-Trockenextrakt noch nicht mind. 1,35 % Flavonoide konventionell Cratageus monogyna, C. oxycantha, vergeben ber. als Hyperosid C. laevigata **GMP-Wirkstoff** Ursprung: DE Weißdorn-Trockenextrakt konventionell noch nicht mind. 2 % Flavonoide Cratageus monogyna, C. oxycantha, ber. als Hyperosid vergeben C. laevigata **GMP-Wirkstoff** Ursprung: DE Weißdornblätter mit -blütennoch nicht mind. 6 % Flavonoide konventionell vergeben ber. als Hyperosid Trockenextrakt Cratageus monogyna, C. oxycantha, **GMP-Wirkstoff** C. laevigata Ursprung: DE

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 20/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

Beispielhafte Qualitäten, die ab 300 kg in Lohn für Sie produziert werden könnten:

Produktbezeichnung

Qualität

Art.-Nr.

Gehalt

Weißdornfrüchte-Trockenextrakt

Cratageus monogyna, C. oxycantha,

C. laevigata Ursprung: DE konventionell

noch nicht vergeben

Zimt-Trockenextrakt

Cinnamonum verum Ursprung: DE

konventionell

noch nicht vergeben mind. 15 % Gesamt-Polyphenole

#### 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

www.paninkret.de Revision 38.2023 Seite 21/22

<sup>\*</sup> zertifiziert über DE-ÖKO-003

## PANINKRET

Ingredients from nature



### Kontakt:

PANINKRET Chem.-Pharm. Vertriebsges. mbH Friedenstr. 14 DE – 25421 Pinneberg

> Tel.: +49(0)4101-5565-0 Fax: +49(0)4101-5565-0 E-Mail: info@paninkret.de Web: www.paninkret.de