

# PANINKRET

Ingredients *from nature*



Lieferprogramm 2026

# 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) kosher-zertifiziert und können größtenteils über DE-ÖKO-003 zusätzlich in Bioqualität gem. VO (EU) 2018/848 angeboten werden. Seit 2014 halten wir zudem die Erlaubnis zum Handel mit Wirkstoffen gemäß § 67 AMG.

## Internationale Vertretungen

---

### Australien

IMCD Australia  
Level 1, 372 Wellington Road  
AU – Mulgrave Victoria 3170

[www.imcdgroup.com](http://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](http://www.paninkret.jp)

### Italien

L.C.M. Trading SPA  
Via Mazzini, 33 – Milano

IT – 20099 Sesto San Giovanni

[www.lcm-group.it](http://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:

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



# Frucht- und Saftpulver

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Acerola-Fruchtpulver Typ 1000 (vakuumband-getrocknet) <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i> Ursprung: DE	konventionell  EU-Bio-Ware * 	A-001  A-001 BIO	mind. 17 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 2000 (vakuumband-getrocknet) <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i> Ursprung: DE	konventionell  EU-Bio-Ware * 	A-050  A-050 BIO	mind. 20 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 1001 (vakuumband-getrocknet) <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i> 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) <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i> Ursprung: DE	konventionell	A-058	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
Granatapfel-Fruchtpulver	konventionell	noch nicht vergeben	
Heidelbeer-Fruchtpulver, EU-bio	EU-Bio-Ware * 	noch nicht vergeben	
Rote-Beete-Saftpulver, EU-bio <i>Beta vulgaris</i> Ursprung: DE	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
Anisfrüchte-Trockenextrakt <i>Pimpinella anisum</i> Ursprung: DE	konventionell	A-022	
Baldrianwurzel-Trockenextrakt <i>Valeriana officinalis</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	B-028 B-028-W	mind. 0,25 % Sesquiterpensäuren ber. als Valerensäure
Baldrianwurzel-Trockenextrakt <i>Valeriana officinalis</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	B-007 B-007-W	0,25 % - 0,90 % Sesquiterpensäuren ber. als Valerensäure
Brennnesselblätter-Trockenextrakt <i>Urtica dioica, Urtica urens</i> Ursprung: DE	konventionell	B-006	24 - 121 µg/g Scopoletin
Cistus-Trockenextrakt, EU-bio <i>Cistus incanus</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware * 	C-001 BIO	mind. 20% Gesamtpolyphenole
Fenchelfrüchte-Trockenextrakt <i>Foeniculum vulgare</i> Ursprung: DE	konventionell	F-012	
Grüntee-Trockenextrakt, EU-bio <i>Camellia sinensis</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware * 	G-010 BIO	18 – 30 % Gesamtpolyphenole

9\* 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
Hagebutten-Trockenextrakt <i>Rosa canina</i> Ursprung: DE	konventionell	H-002	mind. 4 % Vitamin C (rohstoffbedingte Zuhilfenahme synthetischer Ascorbinsäure möglich)
Hopfenzapfen- Trockenextrakt <i>Humulus lupulus</i> Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	H-044  H-044-W	mind. 0,01 % Xanthohumol
Hopfenzapfen- Trockenextrakt <i>Humulus lupulus</i> Ursprung: DE	konventionell	H-006	
Hopfenzapfen- Trockenextrakt <i>Humulus lupulus</i> Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	H-003  H-003-W	mind. 0,03 % Xanthohumol
Javanische-Gelbwurz- Trockenextrakt <i>Curcuma xanthorrhiza</i> Ursprung: DE	konventionell	J-016	mind. 1,2 % Curcumin
Johanniskraut- Trockenextrakt <i>Hypericum perforatum</i> 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 <i>Matricaria recutita, M. chamomilla</i> Ursprung: DE	konventionell	K-028	

9\* 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
Kümmelfrüchte-Trockenextrakt <i>Carum carvi</i> Ursprung: DE	konventionell	K-034	
Mariendistel-Trockenextrakt <i>Silybum marianum</i> Ursprung: DE	konventionell	M-031	
Mistelkraut-Trockenextrakt <i>Viscum album</i> Ursprung: DE	konventionell	M-030	mind. 1,0 % Chlorogensäure
Passionsblumenkraut-Trockenextrakt <i>Passiflora incarnata</i> Ursprung: DE	konventionell	P-017	0,8 - 5,0 % Vitexin + Isovitexin ber. als Vitexin
Passionsblumenkraut-Trockenextrakt <i>Passiflora incarnata</i> Ursprung: DE	konventionell	P-067	mind. 1,5 % Vitexin und Isovitexin ber. als Vitexin / mind. 1 % Isovitexin
Rhabarberwurzel-Trockenextrakt <i>Rheum palmatum</i> Ursprung: DE	konventionell	R-009	mind. 4,0 % Hydroxyanthracen- Derivate ber. als Rhein
Rosskastaniensamen-Trockenextrakt <i>Aesculus hippocastanum</i> Ursprung: DE	konventionell	R-016	
Schafgarben-Trockenextrakt <i>Achillea millefolium</i> Ursprung: DE	konventionell	SCH-008	

9\* 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
Teufelskrallenwurzel-Trockenextrakt <i>Harpagophytum procumbens, H. zeyheri</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	T-002 T-002-W	mind. 2 % Harpagosid
Teufelskrallenwurzel-Trockenextrakt <i>Harpagophytum procumbens, H. zeyheri</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	T-033 T-033-W	mind. 1,5 % Harpagosid
Teufelskrallenwurzel-Trockenextrakt <i>Harpagophytum procumbens, H. zeyheri</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	T-031 T-031-W	mind. 1,7 % Harpagosid
Weißdorn-Trockenextrakt <i>Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	W-011 W-011-W	mind. 4,0 % Flavonoide ber. als Hyperosid
Weißdorn-Trockenextrakt <i>Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	W-037 W-037-W	mind. 5,0 % Flavonoide ber. als Hyperosid
Wermutkraut-Trockenextrakt <i>Artemisia absinthium</i> Ursprung: DE	konventionell	W-038	







9\* 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</i> Ursprung: DE	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, nativ, EU-bio <i>Cynara scolymus</i> Ursprung: DE	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
Brennnessel-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Urtica dioica L., Urtica urens L.</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	B-016 BIO B-016 BIO-W	mind. 1,5 % Kaffeoylepfelsäure
Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Echinaceae purpureae</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-013 BIO E-013 BIO-W	mind. 2,5 % Cichoriensäure
Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver, feinvermahlen, EU-bio <i>Echinaceae purpureae</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-005 BIO E-005 BIO-W	mind. 2,5 % Cichoriensäure
Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver, nativ, EU-bio <i>Echinaceae purpureae</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware *  GMP-Wirkstoff	E-025 BIO E-025 BIO-W	mind. 3,4 % 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



# Alpha Aloe® Vera

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Alpha Aloe® Blätterextrakt, ölig (auf Basis Sojaöl) <i>Aloe barbadensis Miller</i> Ursprung: BR	konventionell	A-023	
Alpha Aloe® Gel 1:1 <i>Aloe barbadensis Miller</i> Ursprung A-024: BR Ursprung A-103: CN bzw. CN/BR	konventionell	A-024 A-103	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat 10:1 <i>Aloe barbadensis Miller</i> Ursprung A-026: BR Ursprung A-076: CN	konventionell	A-026 A-076	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 201(100:1, sprühgetrocknet) <i>Aloe barbadensis Miller</i> Ursprung: CN	konventionell	A-072	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 301(200:1, sprühgetrocknet) <i>Aloe barbadensis Miller</i> Ursprung: CN	konventionell (IASC-zertifiziert)	A-071	
Alpha Aloe® Gel Konzentrat Pulver 301(200:1, gefriergetrocknet) <i>Aloe barbadensis Miller</i> Ursprung: CN	konventionell	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 <i>Ursprung: BR</i>	konventionell	P-087	ca. 3 % Artepillin-C
Propolis-Flüssigextrakt <i>Ursprung: UY</i>	konventionell	P-009 FD	mind. 10 % Reinpropolis in Propylenglykol
Propolis-Flüssigextrakt <i>Ursprung: UY</i>	konventionell	P-044 FD	mind. 10 % Reinpropolis in H <sub>2</sub> O
Propolis-Tinktur <i>Ursprung: UY</i>	konventionell	P-010 FD	mind. 10 % Reinpropolis in Ethanol
Propolis-Tinktur <i>Ursprung: UY</i>	konventionell	P-088 FD	mind. 40 % Reinpropolis in Ethanol
Propolis-Spissumextrakt PAN 80 <i>Ursprung: UY</i>	konventionell	P-018	mind. 80 % Reinpropolis / ca. 10 % natürliche Flavonoide ber. als Hyperosid
Bienenpollen-Extraktpulver (teilweise wasserlöslich) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	B-019 FD	
Bienenpollen-Extraktpulver, vegetarisch	Vegetarisch	B-020 FD	

\* 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 Produkte

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Hopfenzapfen-Extraktpulver <i>Humulus Lupulus</i> Ursprung: DE	konventionell	H-022	mind. 2 % Gesamthumulon
Kürbiskern-Hydrolysatpulver, vegan (wasserlöslich) Ursprung: DE	vegan, konventionell	K-047 FD	ca. 70 % Pflanzenprotein
Sojaprotein-Hydrolysat- Purum-Pulver, vegan (wasserlöslich) Ursprung: DE	vegan	S-049 FD	mind. 50 % Pflanzenprotein
Weizenkeim-Extraktpulver (wasserlöslich) Ursprung: DE	konventionell  vegan, konventionell	W-012 FD  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) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	H-030	
Keratin-Hydrolysatpulver / CUTICULIN (wasserlösliche Skleroproteine (Sus scrofa domestica)) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	K-007 FD	
Milch-Extraktpulver / Milch-Peptide (wasserlösliche Peptide (Bos primigenius taurus)) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	M-003 FD	
Placenta-Extraktpulver (ex Schwein) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica)) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	P-059 FD	
Placenta-Extraktpulver PAN 100 (Porcine Plazenta) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica)) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	P-069	
Seidenhydrolysat-Pulver (wasserlösliche Seiden-Peptide (Bombyx mori)) <i>Ursprung: CN</i>	konventionell	S-032	

\* 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
Thymus-Extraktpulver PAN 100 (ex Rind) (wasserlösliche Peptide (Bos taurus)) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	T-006 FD	
Thymus-Peptide (ex Schwein) (wasserlösliche Peptide (Sus scrofa domestica)) <i>Ursprung: DE</i>	konventionell	T-016 FD	

\* 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 Öle

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Avocadoöl, raffiniert DAC 2006 <i>Persea gratissima</i>	konventionell	A-017	
Hagebuttenkernöl, raffiniert <i>Rosa aff. rubiginosa L., Rosa aff. canina L., Rosa aff. moschata L.</i>	konventionell	H-045	
Macadamianussöl, raffiniert DAC 2006	konventionell	M-001	
Weizenkeimöl, roh <i>Triticum vulgare</i> Ursprung: USA	konventionell	W-005	
Weizenkeimöl, raffiniert Ph. Eur. <i>Triticum vulgare</i>	konventionell	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



# Lohnherstellungen

Neben unseren Standardqualitäten können wir gemeinsam 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!



\* 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



# Lohnherstellungen

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

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Acerola-Fruchtpulver Typ 3000 (vakuumband-getrocknet) <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i> Ursprung: DE	konventionell  EU-bio-Ware * 	A-061  A-061 BIO	mind. 25 % natürliches Vitamin C
Acerola-Fruchtpulver Typ 1007 <i>Malpighia glabra (punicifolia)</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	mind. 25 % Vitamin C (mit Zuhilfenahme von synthetischer Ascorbinsäure)
Artischockenblätter- Trockenextrakt <i>Cynara scolymus</i> Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	A-070  A-070-W	mind. 0,6 % Chlorogensäure (getr. Substanz)
Artischockenblätter- Trockenextrakt <i>Cynara scolymus</i> Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	A-065  A-065-W	mind. 0,6 % Chlorogensäure (getr. Substanz)
Artischockenblätter- Trockenextrakt, EU-bio <i>Cynara scolymus</i> Ursprung: DE	EU-bio-Ware * 	A-057 BIO	
Artischockenblätter- Trockenextrakt <i>Cynara scolymus</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	
Brennnesselwurzel- Trockenextrakt <i>Urtica dioica, Urtica urens</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	10 – 80 µg/g Scopoletin

\* 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



# Lohnherstellungen

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

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Echinacea purpurea Trockenextrakt, EU-bio <i>Echinacea purpureae</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware * 	E-033 BIO	mind. 3,0 % Cichoriensäure / mind. 5,0 % Gesamt- Polyphenole
Echinacea purpurea Trockenextrakt, nativ, EU-bio <i>Echinacea purpureae</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware * 	E-034 BIO	mind. 3,0 % Cichoriensäure / mind. 5,0 % Gesamt- Polyphenole
Echinacea purpurea Kraut Trockenextrakt <i>Echinacea purpureae</i> Ursprung: DE	kann als EU-Bio- Ware zertifiziert werden	noch nicht vergeben	
Echinacea purpurea Kraut Trockenextrakt <i>Echinacea purpureae</i> Ursprung: DE	kann als EU-Bio- Ware zertifiziert werden	noch nicht vergeben	
Enzianwurzel-Trockenextrakt <i>Gentiana lutea</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	
Hauhechel-Wurzel- Trockenextrakt <i>Ononis spinosa</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	
Johanniskraut-Frisch- pflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Hypericum perforatum</i> Ursprung: DE	kann als EU-Bio- Ware zertifiziert werden	J-009 BIO	mind. 3,0 % Gesamtinhaltsstoffe ber. als Hyperosid

\* 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



# Lohnherstellungen

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

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Johanniskraut-Trockenextrakt <i>Hypericum perforatum</i> 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 <i>Opuntia ficus indica</i> Ursprung: DE	kann als EU-Bio-Ware zertifiziert werden	K-041 BIO	Gesamtsäure ber. als Zitronensäure (chargenspezifische Kontrolle)
Karotten-Saftpulver, EU-bio <i>Daucus carota subsp. sativus</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware * 	K-046 BIO	mind. 22,0 mg/100 g Beta-Carotin
Korianderfrüchte-Trockenextrakt <i>Coriandrum sativum</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	
Löwenzahn-Frisch-Pflanzen-Presssaftpulver, EU-bio <i>Taraxacum officinale</i> Ursprung: DE	EU-Bio-Ware * 	L-009 BIO	mind. 1 % 1-O-(3-β-D-glucosido-caffeoyl) Gentiobiose ber. als Chlorogensäure
Löwenzahn-Trockenextrakt <i>Taraxacum officinale</i> Ursprung: DE	konventionell  GMP-Wirkstoff	L-014  L-014-W	1,0 – 60,0 % 1-O-(3-β-D-glucosido-caffeoyl) Gentiobiose ber. als Rutosid

\* 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

# Lohnherstellungen

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

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Mariendistelfrüchte-Trockenextrakt <i>Silybum marianum</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	mind. 8 % Silymarine
Melissenblätter-Trockenextrakt <i>Melissa officinalis</i> Ursprung: DE	konventionell	M-024	
Sägepalmenfrüchte-Trockenextrakt <i>Serenoa repens</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	noch nicht vergeben	
Teufelskrallenwurzel-Trockenextrakt <i>Harpagophytum procumbens, H. zeyheri</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	noch nicht vergeben	mind. 1,5 % Harpagosid
Weißdorn-Trockenextrakt <i>Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	noch nicht vergeben	mind. 1,35 % Flavonoide ber. als Hyperosid
Weißdorn-Trockenextrakt <i>Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	noch nicht vergeben	mind. 2 % Flavonoide ber. als Hyperosid
Weißdornblätter mit -blüten-Trockenextrakt <i>Cratageus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata</i> Ursprung: DE	konventionell GMP-Wirkstoff	noch nicht vergeben	mind. 6 % Flavonoide ber. als Hyperosid

\* 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



# Lohnherstellungen

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

Produktbezeichnung	Qualität	Art.-Nr.	Gehalt
Weißdornfrüchte-Trockenextrakt <i>Crataegus monogyna, C. oxycantha, C. laevigata</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	
Zimt-Trockenextrakt <i>Cinnamomum verum</i> Ursprung: DE	konventionell	noch nicht vergeben	mind. 15 % Gesamt-Polyphenole

\* 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



# 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](mailto:info@paninkret.de)

Web: [www.paninkret.de](http://www.paninkret.de)