

Linola

Medizinische Hautpflege



Bei trockener, juckender oder zu Neurodermitis neigender Haut

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeines

Linola – Hilfe bei Hautproblemen	04
Was Ihre Haut beansprucht	06
Richtiges Cremem	07
Medizinische Hautpflege von Linola	08
Tabelle zur Produkthanwendung	10
Linola Produktrange	12

2. Neurodermitische Haut

Linola® Fett	16
Linola® Fett N Ölbad	17
Linola® Duo	18

3. Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut

Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut (Cremen)

Linola Hautmilch	22
Linola Hautmilch leicht	23
Linola Gesicht	24
Linola Gesicht sensitive	25
Linola Hand	26
Linola Hand Forte	27
Linola Fuß-Milch	28
Linola Nasen-Balsam	29

Trockene und zu Neurodermitis neigende Haut (Duschen und Baden)

Linola Dusch und Wasch	30
------------------------------	----

Juckende und zu Neurodermitis neigende Haut (Cremen)

Linola Forte Hautmilch	31
Linola Plus Creme	32
Linola Plus Hautmilch	33

4. Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Trockene, empfindliche und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Linola Shampoo	36
Linola Haar- und Kopfhautspülung	37

Juckende, trockene und zu Schuppenflechte neigende Kopfhaut

Linola Forte Shampoo	38
----------------------------	----

Juckende, trockene, schuppige und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Linola Forte Kopfhaut-Tonikum	39
Linola Plus Shampoo	40
Linola Plus Kopfhaut-Tonikum	41

5. Schutz vor Hautirritationen und Wundscheuern

Linola Schutz-Balsam	45
----------------------------	----

6. Sonnenschutz

Linola Sonnen-Hautmilch	49
-------------------------------	----

7. Wundversorgung

Linola® sept Wundgel	53
Linola® sept Wundspray	54
Linola® sept Antiseptische Hautcreme mit Clioquinol	55

8. Hygiene

Linola® sept Antivirale Mund- und Rachenspülung	58
Linola® sept Hand-Desinfektionsgel	59
Linola® sept Hand-Hygiene-Reinigung	60
Linola® sept Hand-Hygiene-Balsam	61

9. Pflichtangaben

Pflichttexte	62
--------------------	----

Linola – Hilfe bei Hautproblemen

Eine gepflegte, gesunde Haut trägt zu unserem Wohlbefinden bei. Ist sie aber trocken bis sehr trocken, neigt zu Neurodermitis oder juckt, fühlen wir uns unwohl. Die medizinischen Hautpflege-Produkte von Linola sorgen dafür, dass Sie sich wieder rundum wohl in Ihrer Haut fühlen.

Bereits 1938 wurden die Grundlagen für die heutigen Linola-Produkte gelegt. Die einzigartigen Rezepturen mit wertvollen Linolsäuren haben sich seitdem bewährt und das Produktsortiment wird kontinuierlich weiterentwickelt.

Die Linolsäure spielt eine besondere Rolle in der Haut:

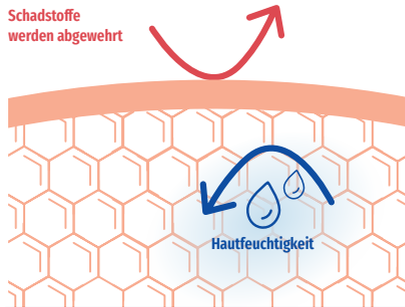
Zum einen besitzt sie eine anti-entzündliche Wirkung. Zum anderen ist sie ein essentieller Bestandteil der Hautbarriere. Dadurch unterstützt sie den natürlichen Regenerationsprozess der Haut und schützt somit vor Feuchtigkeitsverlust.

Dermatologische Studien bestätigen regelmäßig die Wirksamkeit und Verträglichkeit der Linola-Produkte.

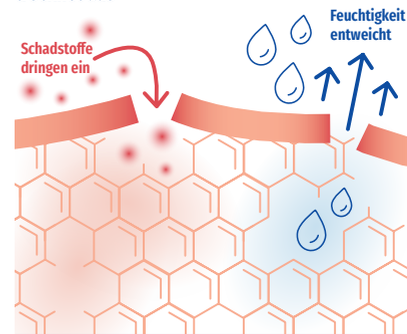
Die speziellen Lösungen von Linola helfen Ihnen bei trockener, juckender und sensibler (Kopf-) Haut sowie bei Neigung zu Neurodermitis oder zur Vorbeugung von wundgescheuerten Hautpartien.

Wie entsteht trockene Haut?

Intakte Hautbarriere mit natürlichem Hautschutz



Gestörte Hautbarriere: Schadstoffe und Bakterien dringen ein, die Feuchtigkeit entweicht und die Haut trocknet aus



Unsere Hautbarriere besteht sowohl aus Hornzellen als auch aus:

- einem Hydrolipidfilm auf der Haut, der den hautschädigenden Einfluss von Wasser vermindert und auch als Barrierefunktion für Schadstoffe dient,
- den linolsäurereichen Strukturlipiden, die zwischen den Hornzellen liegen und diese flexibel verbinden,
- natürlichen Feuchthaltefaktoren, die den Wassergehalt der Haut stabilisieren.

Die Haut stellt eine natürliche Barriere zur Umwelt dar und übernimmt wichtige Aufgaben: übermäßiger Feuchtigkeitsverlust und das Eindringen von Substanzen aus der Umwelt werden verhindert. Diese Funktionen kann die Haut nur übernehmen, wenn die Barrierefunktion der obersten Hautschicht intakt ist. Diese lässt sich mit dem Ziegelstein-Mörtel-Modell beschreiben. Die Hornzellen in der obersten Hautschicht werden von linolsäurereichen Strukturlipiden umgeben und miteinander verbunden. So verbleibt ausreichend Feuchtigkeit in der Haut und Schadstoffe können nicht eindringen.

Werden die Strukturlipide, z. B. durch häufiges Waschen oder Schadstoffe, durch Erkrankungen, wie Neurodermitis oder den Alterungsprozess zerstört, kommt es zu Fehlstellen im Film der Strukturlipide. Die Zellen können nicht mehr vollständig miteinander verbunden werden und die Schutzbarriere ist gestört.



Was Ihre Haut beansprucht

Ist die Haut trocken, rissig, juckt und spannt, kann das verschiedene Ursachen haben:



Veranlagung oder Krankheiten wie Neurodermitis



Veränderung durch Altern



Einnahme von Medikamenten



Häufiges Waschen und Duschen



Wetterbedingungen (Sonne, Hitze, Kälte)



Hormonelle Veränderungen

Wenn die natürliche Hautschutzbarriere gestört ist, verliert die Haut Feuchtigkeit, trocknet aus, wird schuppig, spröde und neigt zu Entzündungen, Juckreiz und Ekzemen.

Darüber hinaus können Bakterien und belastende Stoffe aus der Umgebung leichter eindringen.

Besonders beanspruchte Haut, Altershaut oder neurodermitische Haut braucht eine spezielle Unterstützung.

Richtiges Cremen bei trockener oder neurodermitischer Haut

Das regelmäßige Cremen hilft die Haut geschmeidig zu halten und den Hautzustand zu verbessern. Wichtig ist jedoch auch eine ausreichende Menge an Creme. Nur mit dieser können der Hautzustand verbessert oder die

beschwerdefreien Abstände zwischen einzelnen Neurodermitis-Schüben verlängert werden. Eine ausreichende Menge an Creme sollte regelmäßig auf die betroffenen Hautpartien aufgetragen werden.

Tipps zum richtigen Cremen



Gesicht & Hals



Arme & Hände



Beine & Füße



Brust & Bauch



Rücken & Gesäß

Alter	Anzahl der Fingerspitzenmengen je Anwendung				
3 - 6 Monate	1	1	1,5	1	1,5
1 - 2 Jahre	1,5	1,5	2	2	3
3 - 5 Jahre	1,5	2	3	3	3,5
6 - 10 Jahre	2	2,5	4,5	3,5	5
Erwachsene	2,5	5	7	6	8



Informationen zur Crememenge

Als einfaches Maß dient dabei die Menge, die auf die Fingerspitze des Zeigefingers eines Erwachsenen passt. Cremen Sie sich mindestens 2-mal am Tag ein, da die Haut nur eine begrenzte Menge an Fett aufnehmen kann. Wenn Juckreiz, Trockenheit und Spannungsgefühle gelindert werden, haben Sie genau richtig gecremt.

Medizinische Hautpflege von Linola

Emulsionstypen

Das Linola-Sortiment enthält verschiedene Lösungen für viele Hautprobleme. Insbesondere bei trockener und zu Neurodermitis neigender Haut bieten die Linola-Präparate eine hilfreiche therapiebegleitende Basispflege.

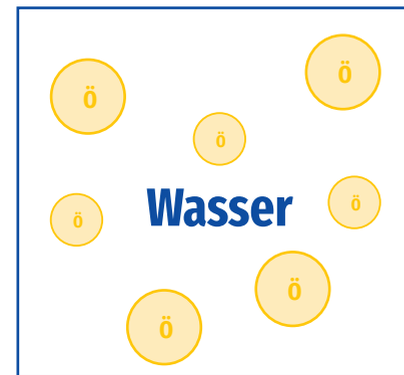
Alle Linola-Produkte sind dermatologisch getestet. Als Emulsion bezeichnet man eine wasser- und ölhaltige Flüssigkeit, welche durch Zugabe eines Emulgators homogen miteinander vermischt ist. Eine Mikroemulsion ist besonders fein und gut durchmischt.



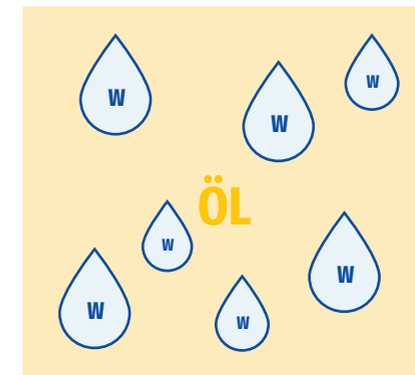
Man unterscheidet:

Öl-in-Wasser-Emulsionen (Ö/W-Emulsionen), die äußere Phase besteht aus Wasser. Sie spenden viel Feuchtigkeit, sind gut zu verteilen und ziehen schnell ein.

Wasser-in-Öl-Emulsionen (W/Ö-Emulsionen), die äußere Phase besteht aus Öl. Sie wirken rückfettend und eignen sich daher besonders für trockene Haut.



Ö=Öl



W=Wasser

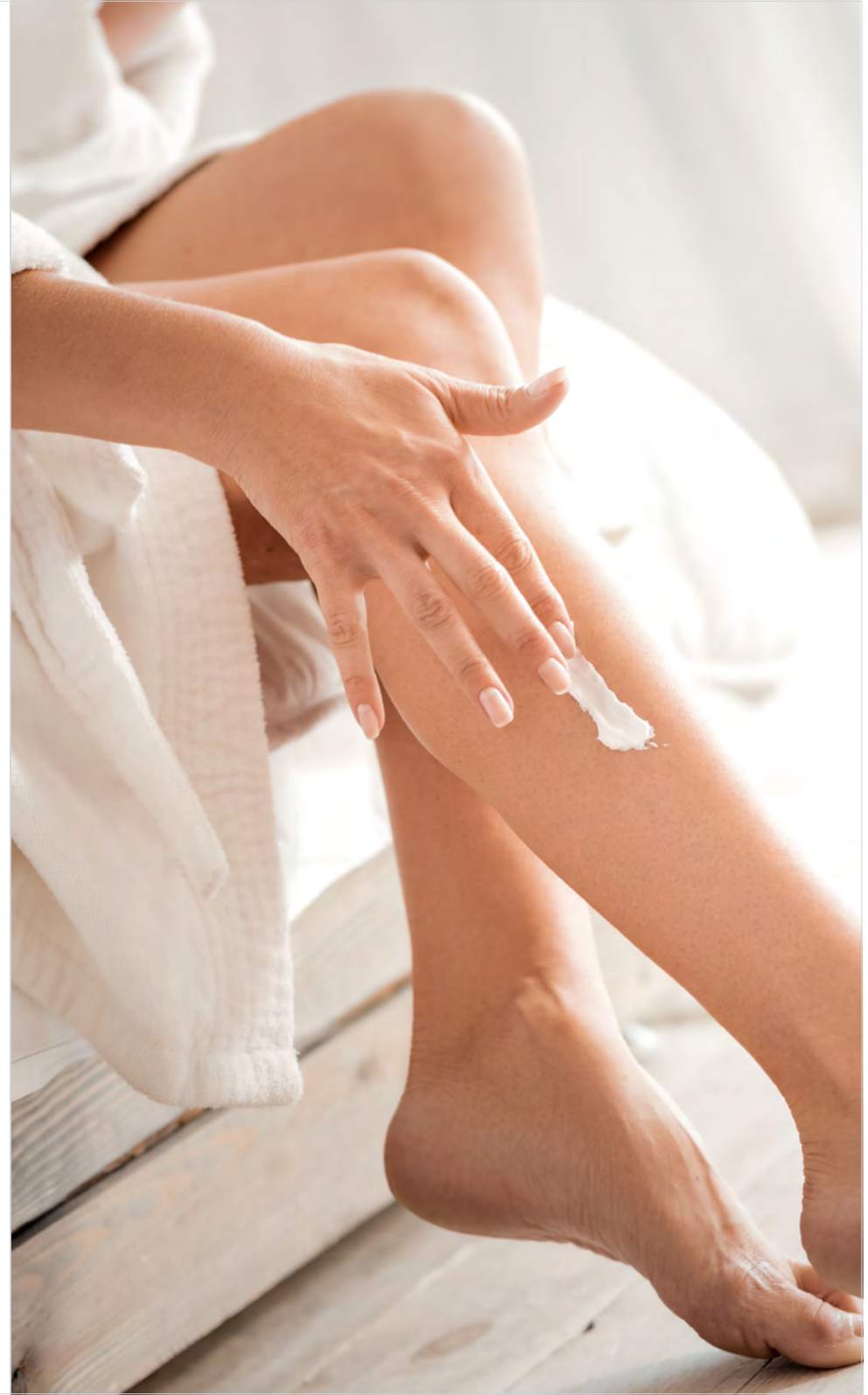
Was braucht meine Haut wann?

Bei **geröteter und entzündeter Haut** helfen Ihnen Linola Produkte mit kühlenden und geschmeidigen wässrigen Emulsionen (**Öl-in-Wasser-Emulsionen**)

Bei **trockener und juckender Haut** helfen Ihnen Linola Produkte mit vielen wertvollen Fetten (**Wasser-in-Öl-Emulsionen**)

Tabelle zur Produktanwendung

	 Gesicht	 Füße	 Hände	 Arme & Beine	 Ganzer Körper	 Kopfhaut & Haare	 Po & Intimbereich (äußertlich)
Neurodermitische Haut							
Linola® Fett*	●	●	●	●	●		●
Linola® Fett N Ölbad*		●	●	●	●		●
Linola® Duo*	●	●	●	●	●		
Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut							
Linola Gesicht	●						
Linola Gesicht sensitive	●						
Linola Hautmilch					●		
Linola Hautmilch leicht					●		
Linola Hand			●				
Linola Fuß-Milch		●					
Linola Nasen-Balsam	●						
Linola Dusch und Wasch					●		
Linola Forte Hautmilch					●		
Linola Hand Forte			●				
Linola PLUS Hautmilch					●		
Linola PLUS Creme					●		
Kopfhaut & Haare							
Linola Shampoo						●	
Linola Haar- und Kopfhautspülung						●	
Linola Forte Kopfhaut-Tonikum						●	
Linola Forte Shampoo						●	
Linola PLUS Shampoo						●	
Linola PLUS Kopfhaut-Tonikum						●	
Sonnenschutz							
Linola Sonnen-Hautmilch							●
Schutz vor Wundwerden							
Linola Schutz-Balsam				●	●		●
Wundversorgung							
Linola sept Wundgel*	●	●	●	●	●	●	●
Linola sept Wundspray*	●	●	●	●	●	●	●
Linola sept Antiseptische Hautcreme mit Clioquinol	●	●	●	●	●	●	●
Hygiene							
Linola sept® Hand-Hygiene-Balsam*			●				
Linola sept® Hand-Desinfektionsgel*			●				
Linola sept® Hand-Hygiene-Reinigung*			●	●			



Linola Produktrange

Neurodermitische Haut	Trockene, sensible und zu Neurodermitis neigende Haut	Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut	Schutz vor Hautirritationen und Wundscheuern	Hygiene
 <p>Linola[®] Fett 50 g PZN: 01875315 75 g PZN: 01875350 150 g PZN: 01875427 2x 250 g PZN: 01875829 700 g PZN: 01875835</p>	 <p>Linola Hautmilch 200 ml PZN: 04024782 500 ml PZN: 14445846</p>	 <p>Linola Hautmilch leicht 200 ml PZN: 11657594</p>	 <p>Linola Gesicht 50 ml PZN: 05484296</p>	 <p>Linola[®] sept Hand-Desinfektionsgel* 45 ml PZN: 16701064 80 ml PZN: 16606503 190 ml PZN: 16606495 300 ml PZN: 16604556</p>
 <p>Linola[®] Fett N Ölbad 200 ml PZN: 06170938 400 ml PZN: 06170944</p>	 <p>Linola Gesicht sensitive 50 ml PZN: 18294982</p>	 <p>Linola Hand 75 ml PZN: 09221091</p>	 <p>Linola Hand Forte 50 ml PZN: 16002840</p>	 <p>Linola[®] sept Antivirale Mund- und Rachenspülung 375 ml PZN: 16878383</p>
 <p>Linola[®] Duo 30 g PZN: 18375700 80 g PZN: 18375717</p>	 <p>Linola Fuß-Milch 100 ml PZN: 04412573</p>	 <p>Linola Nasen-Balsam 6 ml PZN: 16829137</p>	 <p>Linola Sonnen-Hautmilch 100 ml PZN: 11637166</p>	 <p>Linola[®] sept Wundgel* 30 g PZN: 16740578</p>
	 <p>Linola Duo 100 ml PZN: 10102138 300 ml PZN: 06797904 500 ml PZN: 15607297</p>	 <p>Linola Forte Shampoo 200 ml PZN: 08768976</p>	 <p>Linola[®] sept Wundgel* 30 g PZN: 16740578</p>	 <p>Linola[®] sept Hand-Hygiene-Reinigung* 500 ml PZN: 16867043</p>
	<p>Juckende und zu Neurodermitis neigende Haut</p>	<p>Juckende, trockene, schuppige und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut</p>	<p>Sonnenschutz</p>	<p>Wundversorgung</p>
	 <p>Linola Forte Hautmilch 200 ml PZN: 17628582</p>	 <p>Linola Forte Kopfhaut-Tonikum 100 ml PZN: 17556836</p>	 <p>Linola[®] sept Wundspray* 50 ml PZN: 16740584</p>	 <p>Linola[®] sept Antiseptische Hautcreme mit Clioquinol* 15 g PZN: 16740555 50 g PZN: 16740561</p>
	 <p>Linola Plus Hautmilch 200 ml PZN: 11230743</p>	 <p>Linola Plus Shampoo 200 ml PZN: 14318823</p>	 <p>Linola[®] sept Hand-Hygiene-Balsam* 75 ml PZN: 17152843</p>	
	 <p>Linola Plus Creme 50 ml PZN: 11230720</p>	 <p>Linola Plus Tonikum 100 ml PZN: 14318697</p>		



Neurodermitische Haut

Basistherapie

Trockene und neurodermitische Haut ist besonders empfindlich – sie kann leicht auf eine zu intensive oder häufige Reinigung mit Reizungen reagieren und ist schneller von hautbelastenden Keimen betroffen.

Dann verschlechtert sich der Hautzustand, es treten Hautrötungen und verstärkter Juckreiz auf, woraus Entzündungen entstehen können. Daher wurden alle Linola-Produkte besonders hautschonend und für die Bedürfnisse trockener und neurodermitischer Haut entwickelt.

Alle Linola-Präparate sind dermatologisch getestet.

Linola® Fett*

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 60 %

Bereits 1956 entwickelt und bis heute immer noch bewährt: Linola Fett ist eine Creme zur Behandlung von Hauterkrankungen auf trockener Haut. Sie dient zur unterstützenden Anwendung bei leichten bis mittelschweren Formen des atopischen Ekzems (Neurodermitis) im subakuten bis chronischen Stadium. Eine gute Basistherapie ohne Cortison.

Größe	PZN
50 g	01875315
75 g	01875350
150 g	01875427
2 x 250 g	01875829
700 g	01875835



Fettcreme mit wertvollen Linolsäuren für sehr trockene, rissige, juckende Haut oder bei Neurodermitis

- Regeneriert die natürliche Hautschutzbarriere
- Zur Behandlung von sehr trockener, rissiger oder juckender Haut
- Wirkt Entzündungen und Juckreiz entgegen
- Linola Fett als bewährte Basistherapie bei Neurodermitis
- Auch für Babys und Kleinkinder geeignet
- Ohne Duftstoffe und Mikroplastik



Arzneimittel



Neurodermitische Haut

Linola® Fett N Ölbad*

Cremebildendes Ölbad – Fettgehalt 92 %

Medizinisches Creme-Ölbad zur unterstützenden Behandlung aller Formen trockener Haut wie z.B. Altershaut und Neurodermitis. Linola Fett N Ölbad wird angewendet zur unterstützenden Behandlung trockener oder schuppender Dermatosen, wie Psoriasis und Neurodermitis (endogenes Ekzem).

Größe	PZN
200 ml	06170938
400 ml	06170944



Arzneimittel

Medizinisches Creme-Ölbad zur unterstützenden Behandlung aller Formen trockener Haut wie z. B. auch Altershaut und Neurodermitis

- Zum Baden und Duschen geeignet, bildet eine hautschützende Lotion
- Zieht schnell in die Haut ein, pH-neutral
- Verbessert nachhaltig den Wasser- und Fettgehalt der Haut
- Erhöht die Hautelastizität und lindert Juckreiz
- Auch für Babys und Kleinkinder geeignet
- Ohne Farbstoffe





Linola® Duo*

Öl-in-Wasser-Emulsion – Fettgehalt 30%

Linola Duo wurde speziell zur Behandlung von entzündlichen, nicht-infektiösen, stark juckenden und allergischen Hauterkrankungen z. B. akuten und chronischen Ekzemen, atopischer Dermatitis (Neurodermitis) entwickelt.



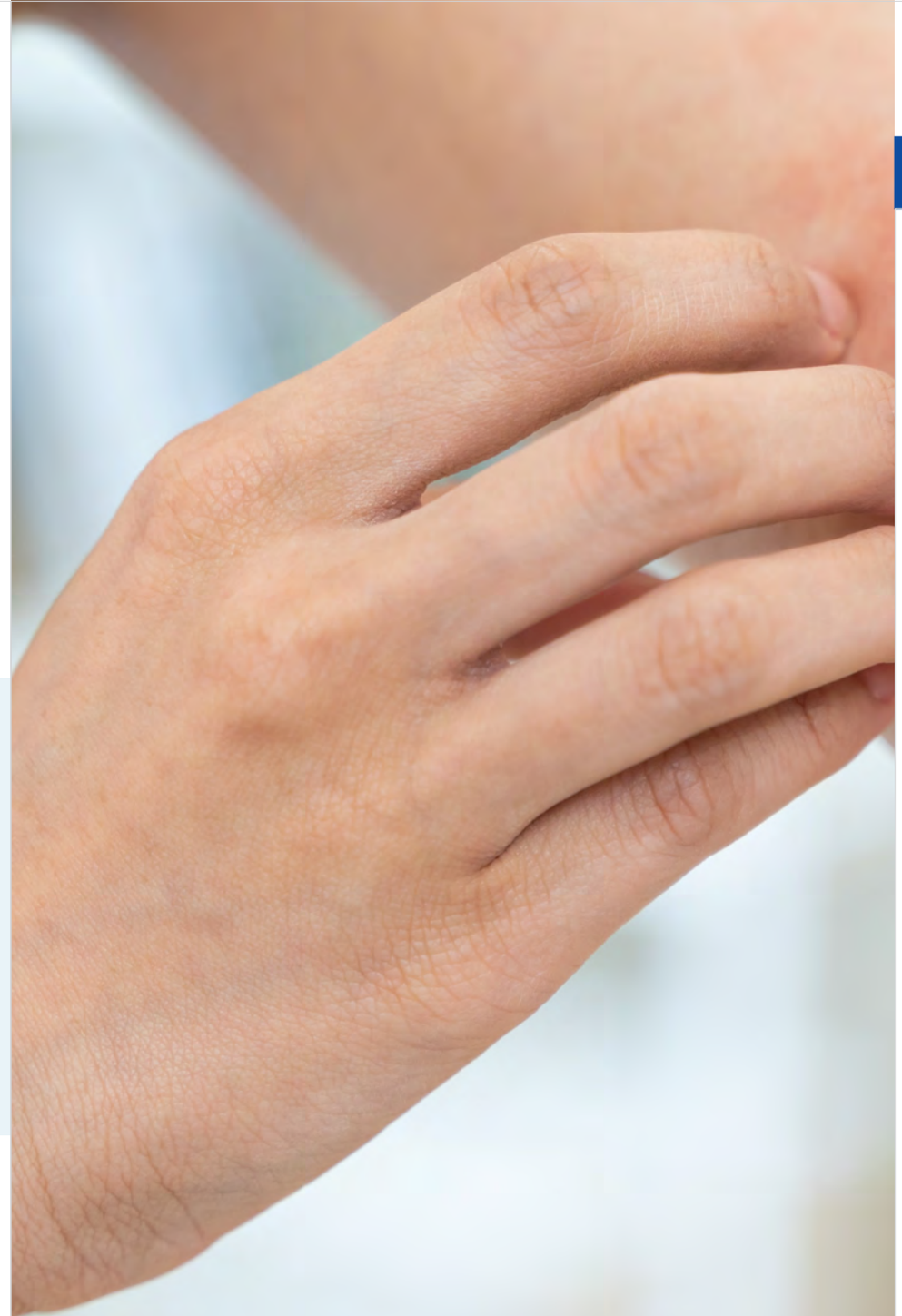
Neues Arzneimittel bei Linola: juckreizlindernd, antiallergisch, entzündungshemmend und cortisonfrei

- Neues Therapiekonzept bei Linola: Kombination der Wirkstoffe Levomenol und Heparin-Natrium
- Gute Verträglichkeit dermatologisch bestätigt: kein Atrophiepotential
- Auch im Gesicht oder an empfindlichen Körperstellen anwendbar
- Für Kinder ab 3 Jahren geeignet
- Ohne Cortison, Parfüm, Farbstoffe, Alkohol und Parabene



Arzneimittel

Größe	PZN
30 g	18375700
80 g	18375717





Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut



Trockene, juckende
und zu Neurodermitis
neigende Haut

Medizinische Basispflege

Eines der vielen bekannten Hautprobleme stellt trockene Haut – oder medizinisch korrekt Xerodermie – dar. Trockene Haut geht häufig nicht nur mit einem Spannungsgefühl einher, sondern neigt auch zu schmerzhaften Einrissen. Oft tritt zudem ein Juckreiz auf. Betroffene werden zum Kratzen verleitet. Hierdurch kann die Haut aber weiter geschädigt werden und die so entstehenden Hautschädigungen stellen ideale Eintrittspforten für Keime dar.

Trockene Haut tritt vor allem im Gesicht, an den Füßen, Ellenbogen, Händen oder Schienbeinen auf, kann aber auch den ganzen Körper betreffen.

Ekzeme treten gehäuft in Bereichen mit Hautfalten, wie den Ellenbogen oder zwischen den Fingern auf.

Linola Hautmilch

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 35 %

Körperlotion mit wertvollen Linolsäuren – für die tägliche Basispflege und Intensivpflege aller Formen trockener und beanspruchter Haut

- Bewährte Ganzkörperpflege für die tägliche Anwendung
- Fördert die Regeneration der natürlichen Hautschutzbarriere
- Vermindert Spannungsgefühle und Juckreiz
- Geeignet zur begleitenden Basispflege bei Neigung zu Neurodermitis, Schuppenflechte, Abnutzungs- und Austrocknungsekzemen
- Verträglichkeit dermatologisch bestätigt
- Ohne Silikone, Parabene oder Mikroplastik

Auch im praktischen Pumpspender

Größe	PZN
200 ml	04024782
500 ml	14445846



Linola Hautmilch leicht

Öl-in-Wasser-Emulsion – Fettgehalt 30 %

Leichte Körperlotion mit wertvollen Linolsäuren – für die tägliche Basispflege empfindlicher und trockener Haut. Für normale und sensitive Haut

Größe	PZN
200 ml	11657594



- Für die tägliche Ganzkörperpflege empfindlicher und trockener Haut
- Auch bei warmen Wetterverhältnissen und hoher Luftfeuchtigkeit angenehm auf der Haut, spendet Fett und Feuchtigkeit
- Lässt sich leicht verteilen und zieht schnell ein, Hauttrockenheit wird spürbar gebessert
- Kein klebriges Hautgefühl
- Wertvolle Linolsäuren regenerieren die natürliche Hautschutzbarriere
- Ohne Mineralöle, Silikone und Mikroplastik



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut

Linola Gesicht

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 30 %

Gesichtscreme mit wertvollen Linolsäuren für sehr trockene, juckende oder gereizte Haut

Größe	PZN
50 ml	05484296



- Gesichtspflege für die tägliche Anwendung
- Für sehr trockene zu Neurodermitis neigende Haut
- Mit einem hohen Gehalt an wertvollen, natürlichen Pflanzenlipiden (reich an Linolsäuren), nachhaltig fettend
- Fördert die natürliche Regeneration der gestörten Hautbarriere
- Erhöht die Hautgeschmeidigkeit
- Bei Trockenheit, Reizungen und Juckreiz
- Ohne Farbstoffe, Mineralöle, Silikone und Mikroplastik

Linola Gesicht sensitive

Öl-in-Wasser-Emulsion – Fettgehalt: 17 %

Gesichtscreme für trockene und empfindliche Haut



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut

- Auf die speziellen Bedürfnisse trockener und empfindlicher Haut abgestimmte Gesichtspflege
- Wertvolle Linolsäuren regenerieren und stärken die natürliche Hautbarriere
- Versorgt die Haut langanhaltend mit Feuchtigkeit und schützt vor dem Austrocknen
- Lindert Spannungsgefühle
- Zieht schnell ein und ist auch ideal als Make-up Grundlage geeignet
- Ohne Duftstoffe, Farbstoffe, Mineralöle und Mikroplastik

Größe	PZN
50 ml	18294982



Linola Hand

Öl-in-Wasser-Emulsion – Fettgehalt: 10 %

Handcreme mit wertvollen Linolsäuren für die tägliche Pflege trockener, rauer oder rissiger Hände

- Fördert die Regeneration der natürlichen Hautschutzbarriere, ohne zu überfetten oder ein klebriges Hautgefühl an den Händen zu hinterlassen
- Zieht schnell ein und hilft strapazierten, rauen, rissigen und trockenen Händen
- Lipide und Glycerin reduzieren Hautspannungen
- Auch bei Neigung zu Neurodermitis geeignet
- Ohne Mineralöle, Silikone und Mikroplastik



Größe	PZN
75 ml	09221091

Linola Hand Forte

Öl-in-Wasser-Emulsion – Fettgehalt 15 %

Handcreme mit erhöhtem Lipidgehalt – für die Tag- und Nachtpflege sichtbar ausgetrockneter Hände



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut

Größe	PZN
50 ml	16002840



- Tag- und Nachtpflege für sehr trockene, raue Hände
- Enthält hochwertige Linolsäure aus Rapsöl
- Ein erhöhter Lipidgehalt und Glycerin verbessern die Feuchtigkeit der Haut
- Zieht schnell ein, überfettet die Haut nicht und klebt nicht
- Verträglichkeit und Wirksamkeit klinisch bestätigt
- Ohne Parfüm, Silikone, Mineralöle und Mikroplastik

Linola Fuß-Milch

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 27 %

Pflegt intensiv sehr trockene, rissige oder verhornte Haut an den Füßen

Größe	PZN
100 ml	04412573

- Fördert die Rückbildung von übermäßiger und rissiger Hornhaut
- Wirkt geruchsbildenden Bakterien mit einem niedrigen pH-Wert (pH 4) entgegen
- Zieht schnell ein, ohne die Haut zu überfetten, den Schweiß zu stauen oder ein klebriges Hautgefühl zu hinterlassen
- Unterstützt die Regeneration der gestörten Barrierefunktion mit wertvollen Linolsäuren
- Auch für Diabetiker geeignet
- Ohne Duftstoffe, Parabene, Silikone, Mineralöle, Ethanol und Mikroplastik



Linola Nasen-Balsam

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 73 %

Für trockene und gereizte Haut um die Nase: pflegt und schützt



Trockene, juckende
und zu Neurodermitis
neigende Haut

- Medizinische Pflege für gereizte und irritierte Haut um die Nase
- Pflegt die Haut z.B. bei Schnupfen und häufigem Putzen der Nase
- Beruhigt Irritationen und schützt vor weiterer Austrocknung
- Legt sich wie ein schützender, atmungsaktiver Film um die Haut
- Lässt sich dank des Applikators präzise auftragen
- Ohne Mineralöle, Silikone, synthetische Duftstoffmischungen und Mikroplastik



Größe	PZN
6 ml	16829137

Linola Dusch und Wasch

Mikroemulsion

Linola Dusch und Wasch ist abgestimmt auf die besonderen Pflege-Bedürfnisse trockener oder zu Neurodermitis neigender Haut

Größe	PZN
100 ml	10102138
300 ml	06797904
500 ml	15607297

Auch im praktischen Pumpspender



- Das klare Mikroemulsions-Gel reinigt besonders mild und hautschonend
- Für die tägliche Anwendung für Körper und Gesicht geeignet
- Spendet Feuchtigkeit über 24 Stunden
- Brennt nicht in den Augen
- Enthält wertvolle Linolsäuren
- Hautfreundlicher pH-Wert 5,5
- Ohne Mineralfette, Parabene und Mikroplastik

Linola Forte Hautmilch

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 25 %

Intensiv pflegende Creme gegen Juckreiz mit 24h Wirkung – für trockene, gereizte oder zu Neurodermitis neigende Haut



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut



- Lindert den Juckreiz für 24 Stunden, hilft ab der ersten Anwendung
- Reduziert Trockenheit, Spannungsgefühle und Brennen der Haut
- Auch bei Neigung zu Neurodermitis geeignet
- Verträglichkeit und Wirksamkeit dermatologisch bestätigt
- Ohne Mikroplastik



Größe	PZN
200 ml	17628582

Linola PLUS Creme

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 27 %

Intensivpflege für juckende, trockene, irritierte sowie zu Neurodermitis neigende Haut

Größe	PZN
50 ml	11230720

- Juckreizlindernde und hautberuhigende Intensivpflege der Haut
- Besonders für die Anwendung auf stark betroffenen Hautstellen geeignet
- Auch zur therapiebegleitenden Hautpflege bei Neurodermitis
- Anti-entzündliche Eigenschaften u.a. durch Echinacea-Wurzel-Extrakt
- Unterstützt die Regenerierung der Hautbarriere
- Auch für Babys und Kleinkinder geeignet
- Ohne Mikroplastik



Linola PLUS Hautmilch

Wasser-in-Öl-Emulsion – Fettgehalt 25 %

Intensivpflege für juckende, trockene, irritierte sowie zu Neurodermitis neigende Haut am gesamten Körper



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Haut

- Juckreizlindernde und hautberuhigende Intensivpflege der Haut
- Zur Anwendung am ganzen Körper geeignet
- Reduziert Hautrötungen
- Auch zur therapiebegleitenden Hautpflege bei Neurodermitis
- Anti-entzündliche Eigenschaften u.a. durch Echinacea-Wurzel-Extrakt
- Unterstützt die Regenerierung der Hautbarriere
- Auch für Babys und Kleinkinder geeignet
- Ohne Mikroplastik



Größe	PZN
200 ml	11230743



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

So geben Sie ausgetrockneter Kopfhaut die Feuchtigkeit zurück

Wenn die Kopfhaut trocken ist, juckt, brennt und vielleicht auch noch schuppt, kann das verschiedene Ursachen haben.

Genau wie die Haut am gesamten Körper, braucht auch die Kopfhaut eine intakte Hautschutzbarriere. Ist diese gestört, verliert die Kopfhaut vermehrt Feuchtigkeit, wird trocken, juckt und schuppt.

Deswegen ist eine besonders milde Reinigung und zusätzliche Pflege, abgestimmt auf die jeweiligen Kopfhautbedürfnisse, besonders wichtig.



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Linola Shampoo

Mikroemulsion

Speziell für trockene, empfindliche oder zu Neurodermitis neigende Kopfhaut entwickelt



- Bei trockener, empfindlicher oder zu Neurodermitis neigender Kopfhaut
- Durch die spezielle Zusammensetzung der Wasch-Substanzen (z.B. auf Glucose-Basis) werden Kopfhaut und Haare besonders sanft und schonend gereinigt
- Natürliche Feuchthalteregulatoren und Linolsäure wirken Trockenheit und Reizungen der Kopfhaut entgegen
- Täglich anwendbar
- Ohne Mikroplastik, Farb- und Duftstoffe

Größe	PZN
200 ml	00683565

Linola Haar- und Kopfhautspülung

Öl-in-Wasser-Emulsion

Abgestimmt auf die speziellen Bedürfnisse trockener, sensibler und juckender Kopfhaut, auch bei Neigung zu Neurodermitis. Pflegt die Haare und die Kopfhaut

Größe	PZN
200 ml	18092528

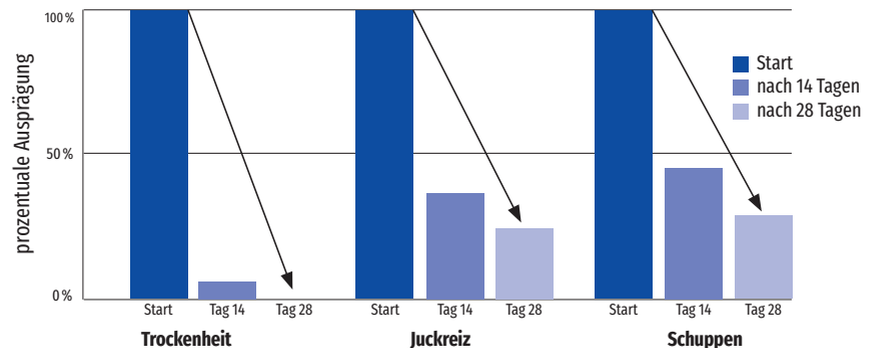


- Bei trockener, sensibler Kopfhaut, auch bei Neigung zu Neurodermitis
- Lindert Juckreiz, beruhigt und entspannt die Kopfhaut
- Mit kopfhautfreundlichem pH-Wert
- Trägt zur Reduzierung von Schuppen bei
- Verbessert die Kämmbarkeit der Haare
- Glättet die Haarstruktur
- Sorgt für geschmeidige Haare
- Pflegt das Haar ohne zu beschweren



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Studienergebnisse Linola Haar- und Kopfhautspülung



Linola Forte Shampoo

Mikroemulsion

Für spezielle Pflege-Bedürfnisse bei juckender, trockener oder zu Schuppenflechte neigender Kopfhaut



- Bei trockener, juckender oder zu Schuppenflechte neigender Kopfhaut
- Die klare Mikroemulsion reinigt die Kopfhaut und Haare extra sanft und hautschonend
- Juckreizlindernd und hautberuhigend (u.a. durch Menthol und speziellen Pflanzenextrakt aus dem Sichuan-Pfeffer)
- Linolsäurereiche Pflanzenöle unterstützen die natürliche Hautschutzbarriere
- Hautfreundlicher pH-Wert 5,5
- Ohne Silikone, Mineralfette, Parabene, Farbstoffe, Mikroplastik und Cocamidopropylbetain

Größe	PZN
200 ml	08768976

Linola Forte Kopfhaut-Tonikum

Öl-in-Wasser-Emulsion

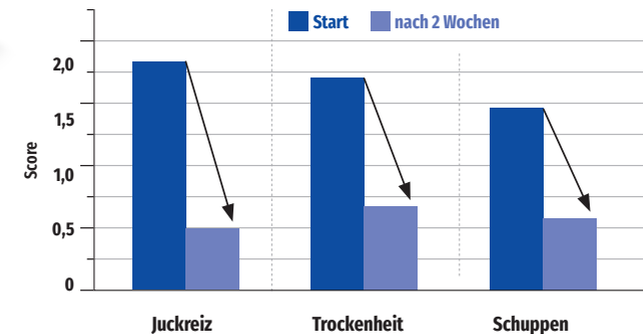
Kopfhautpflege bei juckender, trockener und schuppiger Kopfhaut – lindert den Juckreiz und leichte Entzündungen, auch bei Neigung zu Neurodermitis geeignet

Größe	PZN
100 ml	17556836



- Reduziert Trockenheit, Juckreiz und Schuppen
- Lindert Beschwerden leicht entzündeter Kopfhaut
- Unterstützt die Regeneration der Kopfhaut nachhaltig
- Auch bei Neigung zu Neurodermitis geeignet
- Verträglichkeit und Wirksamkeit klinisch belegt
- Ohne Silikone, Mineralöle und Mikroplastik

Studienergebnisse Linola Forte Kopfhaut-Tonikum



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Linola PLUS Shampoo

Mikroemulsion

Milde Reinigung für juckende, brennende, gereizte sowie zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

Größe	PZN
200 ml	14318823



- Beruhigt juckende, brennende und gereizte Kopfhaut
- Hautschonende und sanfte Reinigung
- Riecht angenehm frisch nach Zitrone
- Mit wertvollen Linolsäuren und reinem Echinacea-Wurzel-Extrakt
- Auch bei Neigung zu Neurodermitis
- Für die tägliche Anwendung geeignet
- Ohne Silikone, Mineralfette, Parabene, Cocamidopropylbetain und Mikroplastik

Linola PLUS Kopfhaut-Tonikum

Öl-in-Wasser-Emulsion

Intensivpflege für juckende, brennende, gereizte sowie zu Neurodermitis neigende Kopfhaut

- Beruhigt juckende, brennende und gereizte Kopfhaut
- Reduziert Juckreiz, Trockenheit, Spannungsgefühle und Kopfschuppen
- Lindert leichte Entzündungen auf der Kopfhaut
- Riecht angenehm frisch nach Zitrone
- Mit wertvollen Linolsäuren und reinem Echinacea-Wurzel-Extrakt
- Auch bei Neigung zu Neurodermitis
- Für die tägliche Anwendung auf der gesamten Kopfhaut oder besonders betroffenen Stellen geeignet
- Ohne Mikroplastik



Größe	PZN
100 ml	14318697



Trockene, juckende und zu Neurodermitis neigende Kopfhaut



Schutz vor Hautirritationen und Wundscheuern

Hautirritationen - Merkmale von typischen Hautreizungen

Hautirritationen äußern sich durch gerötete, juckende oder brennende Haut. Als natürliche Barriere schützt die Haut den Körper vor verschiedenen äußeren mechanischen Einwirkungen, z. B. Druck oder Reibung oder auch vor Irritantien wie Waschsubstanzen und Schadstoffen.

Bei starken äußeren Belastungen wie ständigen Reibungen, starkem Schwitzen oder reizendem Urin, kann diese Barriere beschädigt werden. Eine Folge davon sind Hautreizungen wie Rötungen, Entzündungen oder Ekzeme.



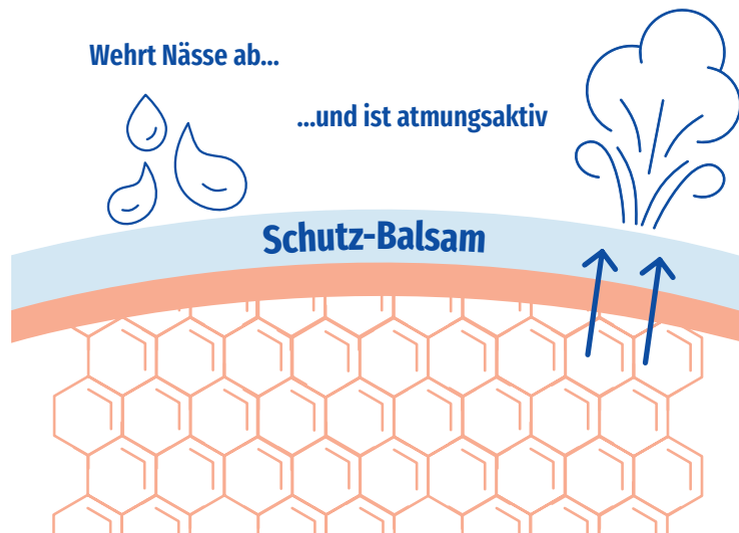
Linola – Schutz vor Hautirritationen

Immer dann, wenn Kleidung auf der Haut scheuert oder Haut auf Haut reibt, wenn sich Schweiß in Hautfalten staut oder Urin zu lange auf die Haut einwirkt, kann dies die Haut reizen und sie wund werden lassen. Deshalb ist es wichtig, die betroffenen Hautbereiche zu schützen – am besten vorbeugend.

Linola Schutz-Balsam mit seiner innovativen, atmungsaktiven Technologie wurde speziell für diesen Anwendungsbereich entwickelt. Der

Linola Schutz-Balsam hält Reizstoffe von der Haut fern, ohne gleichzeitig einen Feuchtigkeitsstau in der Haut entstehen zu lassen.

Die „atmungsaktive“ Linola-Technologie zeichnet sich dadurch aus, dass trotz der Anwendung des Schutz-Balsams angesammelte Nässe über die Haut abgegeben werden kann und das natürliche Gleichgewicht erhalten bleibt.



Linola Schutz-Balsam

Wasser-in-Öl-Emulsion, Fettgehalt 73 %

Atmungsaktiver Balsam zum Schutz vor Nässe und Wundscheuern der Haut - auch für den äußeren Intimbereich geeignet

Größe	PZN
50 ml	10017585
100 ml	10339828



- Bildet einen atmungsaktiven Schutzfilm auf gereizter oder leicht geröteter Haut
- Effektive Vorbeugung vor Wundscheuern
- Hält Nässe und Reizstoffe von der Haut fern, ohne dass ein Feuchtigkeitsstau entsteht
- Besonders geeignet für alle Hautpartien, die häufig Reibung ausgesetzt sind
- Hautverträglichkeit, insbesondere im sensiblen Intimbereich, klinisch geprüft
- Ohne Silikone, Parabene, Mineralöle und Mikroplastik



Schutz vor
Hautirritationen und
Wundscheuern



Sonnenschutz

Wirkung der Sonne auf die Haut

Sonnenschein steigert zwar bei den meisten Menschen das Wohlbefinden, doch zeigen wissenschaftliche Erkenntnisse auch immer deutlicher, welche Risiken dabei für unsere Haut entstehen können.

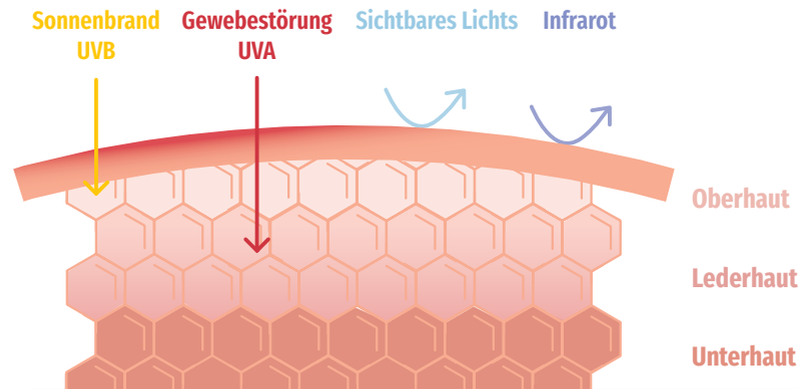
Gefährlich sind die unsichtbaren und dennoch in der Haut spürbaren UVA- und UVB-Strahlen der Sonne. Die sehr energiereiche Ultraviolettstrahlung vermag jedoch nicht nur einen vorübergehenden Sonnenbrand hervorzurufen, sondern auch stetig fortschreitende und erst spät bemerkbare Lichtschäden im Bindegewebe der Lederhaut hervorzurufen. All diese Prozesse können zu irreversiblen Veränderungen (z. B. vorzeitiger Hautalterung) und ernsthaften Gesundheitsrisiken führen. Deswegen ist der passende Hautschutz besonders wichtig.



Schutz der Haut vor UVA-/UVB-Strahlen

Trotz dieser Risiken muss man keineswegs die Sonne völlig meiden, wenn man wichtige, aber gleichzeitig einfache Sonnenschutz-Maßnahmen beachtet, z. B.:

- Jeder Sonnenschutz sollte gleichmäßig auf der Haut verteilt werden und dann von alleine einziehen
- Das Auftragen der Sonnencreme sollte alle 2 Stunden wiederholt werden sowie nach einem längeren Aufenthalt im Wasser und nach jedem Abtrocknen mit einem Handtuch erneut aufgetragen werden
- Babys und Kleinkinder sollten vor jeder direkten und längeren Sonnenstrahlung geschützt werden, da ihre Haut viel empfindlicher reagiert
- Starke Mittagssonne sollte ganz gemieden werden



Linola Sonnen-Hautmilch

Öl-in-Wasser-Emulsion

Sonnenschutz für empfindliche und neurodermitische Haut, schützt die Haut sofort vor UV-Strahlen

Größe	PZN
100 ml	11637166



- Mit einem ausgewogenen und hochwirksamen UVA-/UVB-Filtersystem (LSF 50)
- Auch für empfindliche, trockene und zu Neurodermitis neigende Haut
- Leicht verteilbar
- Zieht schnell ein und hinterlässt keine klebrigen oder weißen Rückstände
- Auch für Babys und Kleinkinder geeignet
- Ohne Farbstoffe und Mikroplastik
- Ohne mineralische Pigmente



Sonnenschutz



Wundversorgung

Kleine Wunden entstehen schnell

Ein Schnitt beim Kochen, ein Kratzer bei der Gartenarbeit oder ein aufgeschürftes Knie nach einem Sturz: Kleine Verletzungen sind ein unangenehmer, aber ständiger Begleiter unseres Alltags.

Um die Schmerzen zu lindern und eine schnelle, unkomplizierte Heilung zu ermöglichen, ist die richtige Wundversorgung maßgebend. Dabei ist jede Verletzung ein bisschen anders: Schnitt-, Schürf- und andere Wunden erfordern jeweils eine angepasste Reinigung, Behandlung und Pflege.





Linola® sept Wundgel*

Hydrogel

Linola® sept Wundgel mit Octenidin und Phenoxyethanol schützt oberflächlich verletzte Haut vor Infektionen



Arzneimittel

- Antiseptisches Arzneimittel
- Zur Behandlung kleiner, oberflächlicher Wunden (z. B. Abschürfungen)
- Kühlendes, leicht verteilbares Gel
- Verläuft nicht und ist mit Wasser leicht entfernbar
- Transparentes Gel, Wunde bleibt sichtbar und kann beobachtet werden
- Schafft ein günstiges Milieu für die Wundheilung
- Auch bei Kindern anwendbar



Größe	PZN
30 g	16740578



Wundversorgung

Linola® sept Wundspray*

Wundspray

Linola® sept Wundspray mit Octenidin und Phenoxyethanol zur schnellen und einfachen Behandlung infektionsgefährdeter Wunden



Arzneimittel

- Schnelle und einfache Erstversorgung von kleinen, oberflächlichen Wunden
- Schützt die Haut vor Infektionen
- Auch bei leicht blutenden kleinen, oberflächlichen Wunden aufzutragen
- Farbloses Spray
- Praktische Anwendung für unterwegs



Größe	PZN
50 ml	16740584

Linola® sept Antiseptische Hautcreme mit Clioquinol*

Öl-in-Wasser-Emulsion – Fettgehalt 16 %

Die Antiseptische Hautcreme mit Clioquinol wurde speziell für die Probleme bei abgeschürfter, entzündeter oder eitriger Haut entwickelt, denn sie enthält einen antibakteriellen Wirkstoff in einer kühlenden, fettarmen Creme

Größe	PZN
15 g	16740555
50 g	16740561



Arzneimittel



- Bei abgeschürfter, entzündeter oder eitriger Haut
- Einzigartige Zubereitung mit mildem und hautfreundlichem Antiseptikum
- Wirkt gegen entzündungsfördernde und eiterbildende Bakterien (z. B. bei Abschürfungen, Kratzwunden und Eiterflechte)
- Geschmeidige Ö/W-Creme mit einem kühlenden Wassergehalt von 82%



Wundversorgung



Hygiene

Hygiene vom Hautexperten

Reinigung, Desinfektion und Pflege aus einer Hand:
Dr. August Wolff bietet unter der Marke Linola® sept
eine Serie für hautfreundliche Hand-Hygiene an.

Auch die Mundhygiene kommt nicht zu kurz:
Die Antivirale Mund- und Rachenspülung von Linola®
sept hilft, spezifische behüllte Viren* unschädlich zu
machen und zu beseitigen.

*getestet nach DIN EN 14476-2013+A2-2019



Linola® sept Antivirale Mund- und Rachenspülung

Für die Erkältungszeit oder wenn es kratzt im Hals. Mundspülung ergänzend zu bestehenden Hygiene-Maßnahmen

 **Medizinprodukt**

- Hilft spezifische behüllte Viren* unschädlich zu machen und zu beseitigen
- Antivirale Wirkung
- Schnelle Reinigung innerhalb von einer Minute
- Alkoholfrei
- Für Kinder ab 6 Jahren
- Mit hilfreicher Dosierkappe

*getestet nach DIN EN 14476:2013+A2:2019

Größe	PZN
375 ml	16878383



Linola® sept Hand-Desinfektionsgel

Hand-Desinfektionsgel* mit 70 % v/v Ethanol

Entfernt 99,9 % aller Bakterien und inaktiviert behüllte Viren, wie Inflenzaviren und Coronaviren

 **Biozidprodukt**

- Inaktiviert behüllte Viren wie Corona und Influenza („begrenzt viruzid“)
- Antibakteriell
- Entfernt 99,9 % aller Bakterien
- Mit 70 % (v/v) Ethanol
- Zur Anwendung ohne Wasser und Seife



i Das Linola® sept Hand-Desinfektionsgel enthält 63 g Ethanol pro 100 g Gel – hierbei handelt es sich um eine Angabe in Massenprozent. Aufgrund der Dichte entspricht dies einem Ethanolanteil von >70 Volumenprozent.

Größe	PZN
45 ml	16701064
80 ml	16606503
190 ml	16606495
300 ml	16604556

* Bitte beachten Sie die Produktangaben und die Anwendungsgebiete auf Seite 62-63 der Broschüre



Linola® sept Hand-Hygiene-Reinigung

Handreinigung* mit 23,5 % v/v Ethanol

Handreinigung mit 23,5 % v/v Ethanol: Wirksam gegen Bakterien und Coronaviren



! Biozidprodukt

- Begrenzt viruzid
- Entfernt 99,9 % der Coronaviren
- Wirksam auch gegen Bakterien
- Mit 23,5 % v/v Ethanol
- Intensive Handreinigung
- Für hygienisch saubere Hände
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt

Enthält 18,7 g Ethanol in 100 g Gel

Größe	PZN
500 ml	16867043

Linola® sept Hand-Hygiene-Balsam

Öl-in-Wasser-Emulsion* – mit 24 % v/v Ethanol

Wirksam gegen Bakterien und Coronaviren



! Biozidprodukt

- Inaktiviert Coronaviren vollumfänglich innerhalb von 2 min (4 log-Stufen gemäß EN 14476)
- Entfernt 99,99 % der Bakterien und Coronaviren
- Mit 24 % v/v Ethanol
- Feuchtigkeitsspendende und rückfettende Inhaltsstoffe
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt

Enthält 20,5 g Ethanol in 100 g Creme

Größe	PZN
75 ml	17152843



Pflichttexte

Linola® Fett

Wirkstoff: ungesättigte Fettsäuren
Zusammensetzung: 100 g Creme enthalten als Wirkstoff 0,815 g ungesättigte Fettsäuren (C18:2-Fettsäuren).
Sonstige Bestandteile: Aluminiumstearat, Betacaroten, Butylhydroxytoluol, Cetylstearylalkohol, Decyloleat, raffiniertes und hydriertes Erdnussöl, Hartfett, Hartparaffin, aliphatische Kohlenwasserstoffe (C40-C60), Magnesiumstearat, dickflüssiges Paraffin, Sonnenblumenöl, Sorbitanstearat, weißes Vaseline, gebleichtes Wachs, gereinigtes Wasser, Wollwachs, Wollwachsalkohole.
Anwendungsgebiete: Zur unterstützenden Anwendung bei leichten bis mittelschweren Formen des atopischen Ekzems (Neurodermitis) im subakuten bis chronischen Stadium.
Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe, Erdnuss, Soja oder einen der sonstigen Bestandteile; bei Anwendung mit Latexprodukten im Genital- oder Analbereich kann es zur Verminderung der Funktionsfähigkeit der Latexprodukte kommen; mögliche örtlich begrenzte Hautreaktionen durch Wollwachs, Cetylstearylalkohol oder Butylhydroxytoluol.
Nebenwirkungen: Häufig: Örtlich begrenzte Hautreizungen. Selten: schwere allergische Reaktionen durch Erdnussöl.
Nicht bekannt: Leichte Hautschwellungen.
Warnhinweise: enthält Butylhydroxytoluol, Cetylstearylalkohol, Erdnussöl, Wollwachs; Stand Mai 2022

Linola® Fett N Ölbad

Zusammensetzung: 100 g flüssiger Badezusatz enthalten als Wirkstoffe 48 g dickflüssiges Paraffin, 44,0 g (Hexadecyl/octadecyl)-(2-ethylhexanoat) - Isopropylmyristat, 6 g α -Dodecyl- ω -hydroxypoly (oxyethylen)-2, 1 g α -(Dodecyl, tetradecyl)- ω -hydroxypoly (oxyethylen)-4,5 poly (oxypropylen)-5. Sonstige Bestandteile: Geruchsstoff Savanne (enthält Citral, Eugenol, D-Limonen und Linalool).
Anwendungsgebiete: Unterstützende Behandlung trockener oder schuppender Dermatosen, wie z. B. Psoriasis und Neurodermitis (endogenes Ekzem).
Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile; enthält Citral, Eugenol, D-Limonen, Linalool; fieberhafte Erkrankungen, Tuberkulose, schwere

Herz- und Kreislaufstörungen, Hypertonie; bei Anwendung mit Latexprodukten im Genital- oder Analbereich kann es zur Verminderung der Funktionsfähigkeit der Latexprodukte kommen; Seifen und Syndets heben die Wirkung auf.
Nebenwirkungen: Häufig: Erythem, Brennen, Juckreiz. Gelegentlich: Urticaria, Kontaktekzem, Kontaktdermatitis, Vesikelbildung. Selten: Follikulitis, Allergie.
Warnhinweise: enthält Citral, Eugenol, D-Limonen, Linalool; sollte nicht in die Augen gelangen, ggf. gründlich auswaschen; Stand Mai 2022

Linola® Duo

Wirkstoff: Levomenol, Heparin Natrium
Zusammensetzung: 100 g Creme enthalten als Wirkstoff 0,30 g Levomenol und 20.000 I.E. Heparin Natrium (aus Schweinedarmmukosa)
Sonstige Bestandteile: Mandelöl, Mittelkettige Triglyceride, Tetradecan-1-ol, Citronensäure, Polypeptide aus Kollagen, all-rac-alpha-Tocopherolacetat, Dexpanthenol, gereinigtes Wasser, Gemisch aus Tetradecan-1-ol, Cetylalkohol, Stearylalkohol, Macrogolmyristylether (4 EO-Einheiten), Macrogolcetylstearylether (15 EO-Einheiten) und Macrogolcetylstearylether (25 EO-Einheiten); Konservierungsmittel: Sorbinsäure, Salicylsäure.
Anwendungsgebiete: Zur Behandlung von entzündlichen, nicht-infektiösen, stark juckenden und allergischen Hauterkrankungen z. B. akuten und chronischen Ekzemen, atopischer Dermatitis (Neurodermitis) bei Erwachsenen, Jugendlichen und Kindern ab 3 Jahren.
Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. Nicht anwenden bei Blutungsneigung und Thrombozytopenien. Anwendung nur bei intakter Haut und nicht bei offenen Verletzungen oder auf Schleimhäuten. Mögliche örtlich begrenzte Hautreaktionen durch Cetyl- und Stearylalkohol, Sorbinsäure.
Nebenwirkungen: Sehr selten: allergische bzw. pseudoallergische Reaktionen (Vasculitis allergica).
Warnhinweise: enthält Cetyl- und Stearylalkohol, Sorbinsäure
Stand 12/2022 Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel, Sudbrackstr. 56, 33611 Bielefeld

Linola® sept Wundgel

Wirkstoffe: Octenidindihydrochlorid, Phenoxyethanol.
Zusammensetzung: 1 g Gel enthält als Wirkstoffe 1 mg Octenidindihydrochlorid und 10 mg Phenoxyethanol.
Sonstige Bestandteile: Ethanol, Glycerol, Poloxamer 407, Butylhydroxytoluol, Gereinigtes Wasser.
Anwendungsgebiete: Zur wiederholten, zeitlich begrenzten unterstützenden antiseptischen Behandlung von kleinen, oberflächlichen Wunden bei Patienten jeder Altersgruppe.
Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Octenidindihydrochlorid, Phenoxyethanol oder einen der sonstigen Bestandteile.
Anw. in d. Bauchhöhle, Harnblase, am Trommelfeld, Anw. unter Druck ins Gewebe, in Wundkavitäten.
Nebenwirkungen: Selten: Brennen, Rötungen, Juckreiz und ein Wärmegefühl auf behandelter Stelle. Sehr selten: Kontaktallergische Reaktionen.
Stand März 2022

Linola® sept Wundspray

Wirkstoffe: Octenidindihydrochlorid, Phenoxyethanol.
Zusammensetzung: 1 g Spray-Lösung enthält als Wirkstoffe 1 mg Octenidindihydrochlorid und 20 mg Phenoxyethanol.
Sonstige Bestandteile: Cocamidpropyl-Betaine, Natriumchlorid, Natriumgluconat, Glycerol, Natriumhydroxid, Gereinigtes Wasser.
Anwendungsgebiete: Zur wiederholten, zeitlich begrenzten unterstützenden antiseptischen Behandlung von kleinen, oberflächlichen Wunden bei Patienten jeder Altersgruppe.
Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Octenidindihydrochlorid, Phenoxyethanol oder einen der sonstigen Bestandteile.
Anw. in d. Bauchhöhle, Harnblase, am Trommelfeld, Anw. unter Druck ins Gewebe, in Wundkavitäten.
Nebenwirkungen: Selten: Brennen, Rötungen, Juckreiz und ein Wärmegefühl auf behandelter Stelle. Sehr selten: Kontaktallergische Reaktionen.
Stand März 2022

Linola® sept Antiseptische Hautcreme mit Clioquinol

Wirkstoff: Clioquinol.
Zusammensetzung: 100 g Creme enthalten als Wirkstoff 0,5 g Clioquinol.
Sonstige Bestandteile: Carbomer 980, Decyloleat, ungesättigte Fettsäuren (C18), Glycerolmonostearat, Macrogolstearylether (3), Methyl-4-hydroxybenzoat, Natriumethyl-4-hydroxybenzoat, Stearinsäure, Trometamol, gebleichtes Wachs, gereinigtes Wasser.
Anwendungsgebiete: Behandlung infizierter Hauterkrankungen.
Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff und dessen Derivate (Chinoline) oder einen der sonstigen Bestandteile insbesondere Methyl-4-hydroxybenzoat, Natriumethyl-4-hydroxybenzoat, Jodüberempfindlichkeit, Anwendung auf Augenbindehäuten, Otitis media, Schwangerschaft, Stillzeit; bei Anwendung mit Latexprodukten im Genital- oder Analbereich kann es zur Verminderung der Funktionsfähigkeit der Latexprodukte kommen.
Nebenwirkungen: Selten: Allergische Reaktionen, Sehr selten: Rötliche Verfärbung von weißem Kopffhaar, Stand März 2022

Linola® sept Hand-Hygiene-Balsam, Hand-Desinfektionsgel und Hand-Hygiene-Reinigung

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Sicherheitsinformationen: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen. Behälter dicht verschlossen halten. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Inhalt / Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

ACHTUNG





Mehr als 80 Jahre Forschung



DR·WOLFF

Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel
Sudbrackstr. 56 | 33611 Bielefeld, GERMANY | Tel.: +49 521 8808-00
www.linola.com