

# Sensicutan<sup>®</sup> CARE

## Therapiebegleitende Intensivpflege

### Hypoallergene Augenlidcreme (W/O)

- Sehr trockene, reizbare Haut
- Empfindliche,  
zu Allergien neigende Haut
- Therapiebegleitende Pflege  
bei Neurodermitis

Mit natürlichen Inhaltsstoffen  
pflanzlicher Herkunft.\*



Erwachsene, Kinder und Babys

(Bei Babys nur an den betroffenen Stellen dünn auftragen)



Nur in Apotheken erhältlich • 10 ml PZN 17556658

NEU















Intensiv pflegende Wasser in Öl Emulsion (30 % Lipidanteil) mit natürlichen Inhaltsstoffen **pflanzlicher Herkunft\*** und frei von synthetischen Mineralölen, Parabenen, Silikon und PEG.

# Natürlich & vegan

## Anwendung:

- Mehrmals täglich auf das gereinigte Augenlid auftragen.
- Tupfen Sie eine kleine Menge punktförmig auf die geschlossenen Augenlider bis zu den Augenbrauen.
- Verteilen Sie die Creme durch sanftes einmassieren spiralförmig nach außen.
- Die Creme ist sehr ergiebig. Verwenden Sie deshalb nur soviel Creme, wie die Haut aufnehmen kann. Die Creme soll komplett einziehen.
- Die aufzutragende Menge kann je nach individuellem Hautzustand und Jahreszeit variieren.
- Bei sehr empfindlich-trockener und juckender Haut, sowie bei Neurodermitis kann der Pflegeeffekt durch mehrmaliges Eincremen in einem zeitlichen Abstand von ca. 2-3 Stunden intensiviert werden.
- Für Kontaktlinsenträger geeignet.

Inhaltsstoffe	Eigenschaften	
* PRUNUS AMYGDALUS DULCIS (SWEET ALMOND) OIL = Mandelöl	PRUNUS AMYGDALUS DULCIS (SWEET ALMOND) OIL stammt aus den süßen Mandeln des Mandelbaumes. Es ist eines der wertvollsten Pflanzenöle in der Hautpflege, da es reich an ungesättigten Fettsäuren und Vitaminen ist. Mandelöl ist sehr gut verträglich, reizfrei und gut einziehend.	
* GLYCERIN	GLYCERIN ist ein pflanzlicher Rohstoff, welcher aus Rapsöl hergestellt wird. GLYCERIN ist ein Feuchthaltemittel, das durch seine hygroskopische Wirkung die Haut befeuchtet und die Formulierung stabilisieren kann. Es ist Teil des Hydro-Lipid-Films der Haut und kann den transepidermalen Wasserverlust reduzieren.	
* POLYGLYCERYL-3 POLYRICINOLEATE	POLYGLYCERYL-3 POLYRICINOLEATE ist ein Emulgator. Es handelt sich um einen Ester aus Polyglycerin und pflanzlichen Fettsäuren aus Rizinusöl.	
* BISABOLOL	BISABOLOL wird gewonnen aus dem Candéia Baum. Es ist ein geschätzter Pflegewirkstoff bei gestresster Haut, der nachgewiesenermaßen antiseptische, beruhigende, heilende und entzündungshemmende Effekte aufweist.	
* TOCOPHEROL = Vitamin E	Antioxidativer Schutz. Macht freie Radikale unschädlich, beugt damit der Hautalterung vor. Vitamin E fördert die Zellteilung und die Hauterneuerung. Vitamin E stabilisiert die wichtigen Eiweiße wie Kollagen, Keratin und Elastin in der Haut. Dies beugt Falten und schlaffen Konturen vor. Vitamin E verbessert die Hautfeuchtigkeit, Elastizität und Spannkraft der Haut. Vitamin E stärkt die Hautbarriere.	
* HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL = Sonnenblumenöl	HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL wird aus Sonnenblumen gewonnen. Durch den hohen Linolsäure-Gehalt und den relativ geringen Anteil an gesättigten Fettsäuren ist das Öl der Sonnenblume ein leichtes, nicht aufliegendes und mild pflegendes Öl.	
* HUMULUS LUPULUS (HOPS) EXTRACT = Hopfenextrakt	Antioxidativer Schutz. Hopfenextrakt hat wundpflegende Eigenschaften. Er stimuliert die hauteigene Kollagenproduktion und eignet sich optimal für trockene Haut.	
* ETHYL FERULATE	Antioxidativer Schutz. ETHYL FERULATE ist ein natürliches, pflanzliches, öllöschliches Derivat der Ferulasäure. ETHYL FERULATE hat UV A und UV B absorbierende Eigenschaften. Wirkt als Deodorant und schützt vor Radikal-induzierten Hautschädigungen. ETHYL FERULATE reduziert Entzündungen, wirkt der Entstehung von Hautrötungen entgegen und wirkt antimikrobiell in kosmetischen Rezepturen. Macht die Haut geschmeidig.	
* SODIUM ANISATE	Sodium Anisate verfügt über antimikrobielle Eigenschaften bei sehr guter Hautverträglichkeit und ist pflanzlichen Ursprungs.	
* SODIUM LEVULINATE	Das Natriumsalz der LÄVULINSÄURE hat antibakterielle Eigenschaften und ist in Kombination mit Glycerin gut für die Feuchtigkeitsregulierung der Haut.	
LACTIC ACID = Milchsäure	Milchsäure reguliert den pH-Wert und wirkt feuchtigkeitsspendend auf der Haut.	
MAGNESIUM SULFATE	MAGNESIUM SULFATE und ZINC STEARATE werden zur Stabilisierung des Emulgatorsystems eingesetzt. Darüber hinaus sind es noch Mineralstoffquellen, welche einen positiven Effekt auf die Hautdurchfeuchtung haben und dadurch entzündungshemmend wirken können.	
ZINC STEARATE		



**INGREDIENTS:** AQUA, PRUNUS AMYGDALUS DULCIS (SWEET ALMOND) OIL\*, GLYCERIN\*, POLYGLYCERYL-3 POLYRICINOLEATE\*, BISABOLOL\*, TOCOPHEROL\*, HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL\*, HUMULUS LUPULUS (HOPS) EXTRACT\*, ETHYL FERULATE\*, SODIUM ANISATE\*, SODIUM LEVULINATE\*, LACTIC ACID, MAGNESIUM SULFATE, ZINC STEARATE.

**HARRAS PHARMA**  
Tel. 089/747367-0 · Fax 089/747367-19  
service@harraspharma.de



**CURARINA GmbH**  
Plinganserstr. 40 · D-81369 München  
www.harraspharma.de