

Telefon: 05136 894900  
Fax: 05136 894901  
e-Mail: info@fontapharm.de

**Aminocarin® Kopfhaut Fluid 150 ml**  
(pH-Wert 5,7-6,4)

**PZN 00967305**

**Aminocarin® Fluid ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Gegen Schuppen und juckende Kopfhaut.  
Pflege bei seborrhoischer Dermatitis der Kopfhaut. Pityriasis versicolor.

Aminocarin Fluid auf die Kopfhaut auftragen, **nicht auswaschen!**

Wirkstoffe: 0,1 % Octopirox\* (\*topisches Antimykotikum )  
2,0 % Panthenol

Zusammensetzung: Aqua  
Alcohol denat.  
Panthenol  
Propylene Glycol  
Chamomilla Recutita Flower Extract  
Piroctone Olamine (Octopirox\*)  
Linoleic Acid  
Linolenic Acid  
Tocopherol  
Polysorbate 20  
Carbomer  
Sodium Hydroxide  
Citric Acid

**Aminocarin® Pulver**

**Dose 200 g**

**Dose 400 g**

**PZN 04823997**

**PZN 04764361**

**Aminocarin® Pulver ist Lactose- und Glutenfrei.**

<u>Indikation:</u>	Diffuser Haarausfall, Wachstumsstörungen der Haare und Nägel, Adjuvanz bei der Behandlung von Onychomykosen und nach Nagel-extraktionen.
<u>Wirkstoff:</u>	Kollagen-Hydrolysat (Ph.Eur.4.5), Biotin, L-Cystin
<u>Tägliche Dosierung:</u>	7,9g Kollagen-Hydrolysat = 13,2g Aminocarin® Pulver = 2 Teelöffel gelöst in Milch, Wasser oder Fruchtsaft.
<u>Zusatzstoffe je 13,2 g:</u>	7,9g Kollagen-Hydrolysat 18mg Niacin (Nicotinamid EP) 8,7mg Pantothensäure (Calcium D-Pantothenat EP) 2,1mg Vitamin B 6 (Pyridoxin-hydrochlorid Vitamin B <sub>6</sub> -hydrochlorid EP) 2,0mg Beta-Carotin (Beta-Carotin, 10% Pulver, Typ CWD) 2,0mg Vitamin B2 (Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> EP)) 300µg Biotin (D-Biotin USP/EP)
<u>Hilfsstoffe:</u>	Fructose (LM-Qualität) Säuerungsmittel Zitronensäure (LM-Qualität) Natürliches Aroma Typ Orange (LM-Qualität) L-Cystin (LM-Qualität)
<u>Anwendungsdauer:</u>	Mindestens 6 Monate. Langzeitanwendung empfohlen.
<u>Reichweite:</u>	400g Dose = 30 Tage

**Aminocarin® KAP**

**60 KAP  
120 KAP**

**PZN 08747388  
PZN 08747371**

**Aminocarin® Kapseln sind Lactose- und Glutenfrei.**

Indikation: Diffuser Haarausfall, Wachstumsstörungen der Haare und Nägel, Adjuvanz bei der Behandlung von Onychomykosen und nach Nagel-extraktionen.

Dosierung: 2 x 1 Kapsel täglich, vor einer Mahlzeit.

Wirkstoffe je Kapsel: Kollagen-Hydrolysat 103mg  
**Vitamine:**  
Vitamin C 40mg  
Niacin 8mg  
Pantothensäure 3mg  
Pyridoxin 0,7mg  
Riboflavin 0,7mg  
Vitamin A 400µg  
Folsäure 100µg  
Biotin 75µg  
**Spurenelemente:**  
Eisen 7mg  
Zink 5mg  
Kupfer 0,5mg  
Selen 27,5µg

Trägersubstanzen: Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose  
Trägerstoff: Stearinsäure, pulv., pflanz.  
Trennmittel: Siliciumdioxid

Anwendungsdauer: Mindestens 6 Monate. Langzeitanwendung empfohlen.

**Aminocarin® CoffeinPLUS Shampoo**

**125 ml**

**PZN 10750682**

**Aminocarin® CoffeinPLUS Shampoo ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Zur Aktivierung der Haarwurzeln und des Haarwachstums.  
Zur therapiebegleitenden Pflege bei diffusem Haarausfall.

Wirkstoffe: 2,5% Coffein  
1,5 % Zink  
0,75% Panthenol  
0,01% Biotin

Zusammensetzung: Aqua  
Disodium Cocoamphodiacetate  
Sodium Cocoampho-acetate  
Sodium Laureth Sulfate  
Sodium Chloride  
Polysorbate 20  
Caffeine  
Citric Acid  
Methyl Gluceth-20  
Panthenol  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
Alcohol denat.  
Polyglyceryl-4 Caprate  
Zinc PCA  
Arginine  
Poly-glyceryl-3 Caprylate  
p-Anisic Acid  
Biotin  
PVP  
Tocopherol  
Phenoxyethanol  
Piroctone Olamine

**Biotin-Carin® 5 mg**

**50 TAB  
100 TAB**

**PZN 03063047  
PZN 00993805**

**Biotin-Carin 5mg ist ein leicht teilbare (Snap-Tab), Lactose- und Glutenfreie Tablette.**

Indikation: Biotinmangel, diffuser Haarausfall, Wachstumsstörungen der Haare und Nägel, Adjuvanz bei der Behandlung von Onychomykosen und nach Nagelextraktionen.

Zusammensetzung: 1 Tablette enthält als arzneilich wirksamen Bestandteil Biotin 5mg.

Sonst. Bestandteile: Maisstärke, vorverkleisterte (Mais) Stärke, mikrokristalline Cellulose, Cellulosepulver, Gelatine, hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat (Ph.Eur.).

**OptiMahl® Zink 15 mg**

**50 TAB  
100 TAB**

**PZN 01691495  
PZN 00993797**

**OptiMahl® Zink ist eine magensaftresistente, Lactose- und Glutenfreie Filmtablette.**

Indikation: Adjuvanz bei der Behandlung der Akne, Neurodermitis, Wundheilungsstörungen, Haarausfall und Steigerung der körpereigenen Abwehrkräfte.

Dosierung: Täglich 1 Tablette 30-60 Minuten vor einer Mahlzeit.

Wirkstoff je Tablette: 15mg Zink = 104,5mg Zink-D-gluconat  
80mg L-Histidin

Sonst. Bestandteile: Füllstoff: Sorbit  
Maisstärke  
Trennmittel: Talkum  
Überzugsmittel: Ethylcellulose  
Trennmittel: Magnesiumsalze  
Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose  
Überzugsmittel: Natriumalginat  
Füllstoff: Siliciumdioxid  
Füllstoff: Pflanz. Öle  
Trennmittel: Stearinsäure

**Hyposens® Lotion**

**100g Lotion**

**PZN 04745435**

**Lipidgehalt: 24%**

**200g Lotion**

**PZN 04746015**

(pH-Wert 5,9-6,6)

**500g Lotion**

**PZN 04746021**

**Hyposens® Lotion ist frei von: Lanolin, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: Zur Feuchtigkeitsregulierung der Hornschicht, Fettung und Juckreizstillung für die sehr trockene, juckende Haut und Altershaut. Therapiebegleitend z.B: atopisches Ekzem (Neurodermitis), Waschekzem, Puritus senilis.

Anwendung: 2x tgl. gleichmäßig dünn auf die Haut auftragen.

Wirkstoffe: 5% Urea, 2,5% Polidocanol, 0,5% Modukine.

Sonst. Bestandteile: Aqua, Paraffinum Liquidum, Urea, Pentylene Glycol, Laureth-9, Petrolatum, Cetearyl Alcohol, Sorbitan Stearate, Polysorbate 60, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Lactose, Lactis Proteinum, Carbomer, Propylene Glycol, Disodium EDTA, Tocopherol, Sodium Hydroxide.

Gegenanz.: Nicht mit Augen und Schleimhäuten in Berührung bringen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Nicht auf offene Hautstellen auftragen.

**Hyposens® Creme**  
**Lipidgehalt: 26%**  
(pH-Wert 5,8-6,4)

**50g Crème**  
**100g Crème**  
**200g Crème**

**PZN 04748155**  
**PZN 04748221**  
**PZN 04748244**

**Hyposens® Creme ist frei von: Lanolin, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: Zur Feuchtigkeitsregulierung der Hornschicht, Fettung und Juckreizstillung für die sehr trockene, juckende Haut und Altershaut. Therapiebegleitend z.B: atopisches Ekzem (Neurodermitis), Waschekzem, Puritus senilis.

Anwendung: 2x tgl. gleichmäßig dünn auf die Haut auftragen.

Wirkstoffe: 5% Urea, 2,5% Polidocanol, 0,5% Modukine.

Sonst. Bestandteile: Aqua, Octyldodecanol, Urea, Paraffinum Liquidum, Isopropyl Palmitate, Pentylene Glycol, Laureth-9, Stearic Acid, Palmitic Acid, Dimethicone, Polysorbate 60, Lactose, Lactis Proteinum, Carbomer, Triethanolamine, Tocopherol.

Gegenanz.: Nicht mit Augen und Schleimhäuten in Berührung bringen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Nicht auf offene Hautstellen auftragen.

**Hyposens® Fettcreme**  
**Lipidgehalt: 59%**  
(pH-Wert 5,7-6,4)

**50g Fettcrème**  
**100g Fettcrème**  
**200g Fettcrème**

**PZN 04748669**  
**PZN 04749172**  
**PZN 04749373**

**Hyposens® Fettcreme ist frei von: Lanolin, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: Zur Feuchtigkeitsregulierung der Hornschicht, Fettung und Juckreizstillung für die sehr trockene, juckende Haut und Altershaut. Therapiebegleitend z.B: atopisches Ekzem (Neurodermitis), Waschekzem, Puritus senilis.

Anwendung: 2x tgl. gleichmäßig dünn auf die Haut auftragen.

Wirkstoffe: 5% Urea, 2,5% Polidocanol, 0,5% Modukine.

Sonst. Bestandteile: Aqua, Octyldodecanol, Paraffinum Liquidum, Cetearyl Alcohol, Dimethicone, Urea, Isopropyl, Palmitate, Pentylene Glycol, Polysorbate 60, Stearic Acid, Palmitic Acid, Laureth-9, Lactose, Lactis Proteinum, Tocopherol, Sodium Hydroxide.

Gegenanz.: Nicht mit Augen und Schleimhäuten in Berührung bringen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Nicht auf offene Hautstellen auftragen.

**Hyposens<sup>®</sup> Kids CremeLotion**

**100ml CremeLotion**

**PZN 11145084**

**Hyposens<sup>®</sup> Kids CremeLotion ist frei von: Parabene, Mineral- und Paraffinöl, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: **Hyposens<sup>®</sup> Kids CremeLotion** eignet sich hervorragend für die therapiebegleitende Pflege bei Neurodermitis, entzündlicher, trockener und zu Juckreiz neigender Haut von Säuglingen und Kleinkindern. Ideal auch für die Erwachsenenhaut.

Anwendung: Ein bis mehrmals täglich auf Hautbereiche auftragen, die eine intensive Pflege benötigen und leicht, ohne Druck einmassieren.

Wirkstoffe: Modukine<sup>®</sup>, Mandelöl, Sheabutter, Panthenol, Glycerin

Sonst. Bestandteile: Aqua, Prunus Amygdalus Dulcis Seed Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Panthenol, Pentylene Glycol, Glycerin, Distarch Phosphate, Glyceryl Stearate, Cetearyl Glucoside, Cetearyl Alcohol, Butyrospermum Parkii Seed Butter, Lactose, Milk Protein, Sodium Cetearyl Sulfate, Citric Acid.

Gegenanz.: Nicht mit Augen und Schleimhäuten in Berührung bringen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt.

**Hyposens<sup>®</sup> Kids AKUT CremeLotion**

**50ml AKUT CremeLotion**

**PZN 11145090**

**Hyposens<sup>®</sup> Kids AKUT CremeLotion ist frei von: Parabene, Mineral- und Paraffinöl, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: **Hyposens<sup>®</sup> Kids AKUT CremeLotion** eignet sich hervorragend für die therapiebegleitende Pflege bei Neurodermitis, mikrobieller Besiedlung und entzündlicher und zu Juckreiz neigender Haut von Säuglingen und Kleinkindern. Ideal auch für die Erwachsenenhaut.

Anwendung: Ein bis mehrmals täglich auf Hautbereiche auftragen, die eine intensive Pflege benötigen und leicht, ohne Druck einmassieren.

Wirkstoffe: Mikrosilber, Mandelöl, Sheabutter, Panthenol, Glycerin

Sonst. Bestandteile: Aqua, Prunus Amygdalus Dulcis Seed Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Panthenol, Pentylene Glycol, Glycerin, Distarch Phosphate, Glyceryl Stearate, Cetearyl Glucoside, Cetearyl Alcohol, Butyrospermum Parkii Seed Butter, Laureth-9, Sodium Cetearyl Sulfate, Silver, Tocopherol, Citric Acid.

Gegenanz.: Nicht mit Augen und Schleimhäuten in Berührung bringen. Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt.

**Lactel® N°1**

**125 ml**

**PZN 04390452**

**Antischuppen Shampoo**

(pH-Wert 6,0-7,0)

**Lactel® N°1 Antischuppen Shampoo ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Schuppene und juckende Kopfhaut.  
Seborrhoischer Dermatitis und Pityriasis versicolor.

Wirkstoff: 1 % Octopirox\* (\* topisches Antimykotikum )

Zusammensetzung: Aqua  
Sodium Laureth Sulfate  
Sodium Cocoamphoacetate  
Decyl Glucoside  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
Piroctone Olamine (Octopirox\*)  
PEG -7 Glyceryl Cocoate  
Pentylene Glycol  
Glycol Distearate  
Quarternium-80  
Sodium Chloride  
Propylene Glycol  
Tocopherol  
Citric Acid

**Lactel® N°2**

**100 ml**

**PZN 02858980**

**Antischuppen Shampoo intensiv**

(pH-Wert 4,6-5,2)

**Lactel® N°2 Antischuppen Shampoo intensiv - ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Hartnäckige, festhaftende Schuppen und juckende Kopfhaut.  
Seborrhoischer Dermatitis und Pityriasis versicolor.

Wirkstoffe: 1,0% Octopirox\* (\* topisches Antimykotikum )  
3,0% Salicylsäure  
2,0% Panthenol

Zusammensetzung: Aqua  
Sodium Laureth Sulfate  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
Sodium Cocoamphoacetate  
Decyl Glucoside  
Panthenol  
Salicylic Acid  
Piroctone Olamine (Octopirox\*)  
PEG-7 Glyceryl Cocoate  
Pentylene Glycol  
Glycol Distearate  
Quarternium-80  
Sodium Chloride  
Propylene Glycol  
Citric Acid  
Tocopherol

**Lactel® N°3**  
**Bioschwefel Shampoo**  
(pH-Wert 6,0-7,0)

**200 ml**

**PZN 02858997**

**Lactel® N°3 Bioschwefel Shampoo ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Stark fettende Kopfhaut und fettiges Haar.  
Seborrhoischer Kopfhaut und Talgdrüsenüberfunktion.

Wirkstoffe: 2,0% Bioschwefel Fluid  
0,5% Octopirox\* (\* topisches Antimykotikum )

Zusammensetzung: Aqua  
Disodium Cocoamphoacetate  
Sodium Cocoamphoacetate  
Sodium Laureth Sulfate  
Polysorbate 20  
Polysorbate 80  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
Citric Acid  
Methyl Gluceth-20  
Piroctone Olamine\* (Octopirox\*)  
Sulfur  
Sodium Chloride  
Tocopherol

**Lactel® N°4**  
**10 % Urea Shampoo**  
(pH-Wert 4,8-5,8)

**200 ml**

**PZN 02859005**

**Lactel® N°4 10% Urea Shampoo ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Trockene, juckende Kopfhaut und trockenes Haar.  
Neurodermitis, Psoriasis und Milchschorf.

Wirkstoffe: 10,0% Urea  
2,0% Polidocanol  
0,75% Panthenol  
0,1% Mandelöl

Zusammensetzung: Aqua  
Urea  
Sorbitol  
Sodium Laureth Sulfate  
Sodium Cocoamphoacetate  
Laureth-9  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
Laureth Methyl Gluceth-10 Hydroxypropyldimonium Chloride  
Panthenol  
Prunus Amygdalus Dulcis Seed Oil  
Tocopherol  
Sodium Chloride  
Citric Acid  
Sodium Benzoate  
Sodium Salicylate

**Lactel® N°5**  
**Hyposens® Shampoo**  
(pH-Wert 6,0-7,0)

**200 ml**

**PZN 02859011**

**Lactel® N°5 Hyposens® Shampoo ist frei von: Betainen, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Zur täglichen Anwendung bei empfindlicher, irritierter, zu Allergien neigender Haut und Kopfhaut.  
Neigung zu Hautreizungen und Neurodermitis.

**Grundlage für dermatologische Rezepturen.**

Wirkstoffe: Milde waschaktive Substanzen / hypoallergene Rezeptur

Zusammensetzung: Aqua  
Disodium Cocoamphoacetate  
Sodium Cocoamphoacetate  
Sodium Laureth Sulfate  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
Polysorbate 20  
Methyl Gluceth-20  
Citric Acid  
Tocopherol  
Sodium Chloride  
Phenoxyethanol,  
Piroctone Olamine

**Lactel® N°6**  
**Ichthyol® Shampoo**  
(pH-Wert 4,7-5,2)

**100 ml**

**PZN 00871350**

**Lactel® N°6 Ichthyol® Shampoo ist frei von: Betainen, Antioxidans, Farb- und Duftstoffen.**

Indikation: Hartnäckige Schuppen, überschüssige Sebumproduktion und stark juckende Kopfhaut.  
Seborrhoischer Dermatitis und Psoriasis.

Wirkstoff: 2 % Ichthyol

Zusammensetzung: Aqua  
Sodium Laureth Sulfate  
Disodium Cocoamphodiacetate  
Glycerin  
Sodium Shale Oil Sulfonate  
Sodium Chloride  
Lauryl Methyl Gluceth-10 Hydroxypropyldimonium Chloride  
Citric Acid  
Sodium Lactate  
Sodium PCA  
Glycine  
Fructose  
Urea  
Niacinamide  
Inositol  
Sodium Benzoate  
Potassium Sorbate  
Lactic Acid

**Lactel® N°10**

**250 ml**

**PZN 03087912**

**Dusch/Badeöl (mit Avocado- und Mandelöl)**

**Lactel® N°10 Dusch/Badeöl – ist frei von: Betainen, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: Empfindliche, trockene und gereizte Haut, Altershaut und Kinderhaut.  
Neurodermitis, Windeleczem, Milchschorf, Wascheczem, Psoriasis,  
Ichthyosis, Puritus senilis.

Wirkstoffe: Paraffinum Liquidum  
Mandelöl  
Avocadoöl

Zusammensetzung: Paraffinum Liquidum  
Laureth-4  
Persea Gratissima Fruit Oil  
Prunus Dulcis  
Amygdalus Dulcis Seed Oil  
Tocopheryl Acetate

**Lactel® N°11**

**250 ml**

**PZN 03711871**

**Dusch/Badeöl (mit Mandelöl und 5% Polidocanol)**

**Lactel® N°11 Dusch/Badeöl ist frei von: Betainen, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: Sehr trockene, gereizte und juckende Haut, Altershaut und Kinderhaut.  
Neurodermitis, Windeleczem, Milchschorf, Wascheczem, Psoriasis,  
Ichthyosis, Puritus senilis.

Wirkstoffe: 5 % Polidocanol  
Paraffinum Liquidum  
Mandelöl

Zusammensetzung: Paraffinum Liquidum  
Laureth-4  
Laureth-9  
Prunus Dulcis  
Amygdalus Duicis Seed Oil  
Tocopheryl Acetate  
Tocopherol

**Lactel® N°13**  
**Duschemulsion (mit Rückfettungskomplex)**  
(pH-Wert 4,8-5,8)

**250 ml**

**PZN 04408324**

**Lactel® N°13 Duschemulsion ist frei von Betainen, Duft- und Farbstoffen.**

Indikation: Sehr trockene Haut, Altershaut und Kinderhaut.  
Neurodermitis, Waschekzem, Psoriasis, Puritus senilis.

Wirkstoff: Glycerin  
Milde Tenside

Zusammensetzung: Aqua  
Glycerin  
Disodium Cocoamphodiacetate  
Sodium Laureth Sulfate  
Sodium Cocoamphoacetate  
Citric Acid  
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate  
PEG-7 Glyceryl Cocoate  
Sodium Cocoyl Glutamate  
Polyquaternium-6  
Sodium EDTA  
Sodium Chloride  
Tocopherol  
Sodium Benzoate  
Potassium Sorbate

**Lactel® N°17**  
**5% Urea Lotion**  
**Lipidgehalt: 20,5%**  
(pH-Wert 5,5-6,3)

**100 ml**  
**250 ml**

**PZN 02522441**  
**PZN 00768043**

**Lactel® N°17 5% Urea Lotion ist frei von: Duft- und Farbstoffen.**

Indikation: Sehr trockene Haut, Altershaut und Kinderhaut.  
Neurodermitis, Waschekzem, Psoriasis, Puritus senilis.

Wirkstoff: 5 % Urea

Zusammensetzung: Aqua  
Paraffinum Liquidum  
Urea  
Petrolatum  
Sorbitan Stearate  
Cetearyl Alcohol  
Polysorbate 60  
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil  
Carbomer  
Propylene Glycol  
Tocopherol  
Disodium EDTA  
Sodium Hydroxide  
Phenoxyethanol  
Piroctone Olamine

**Lactel® Urea 5% Lotion**                      **500 ml**  
**Lipidgehalt: 20,5%**  
(pH-Wert 5,5-6,3)

**PZN 11082308**

**Lactel® Urea 5% Lotion ist frei von: Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen.**

Indikation:                      Sehr trockene Haut, Altershaut und Kinderhaut.  
Neurodermitis, Waschekzem, Psoriasis, Puritus senilis.

Wirkstoff:                      5 % Urea

Zusammensetzung: Aqua  
Paraffinum Liquidum  
Pentylene Glycol  
Urea  
Petrolatum  
Sorbitan Stearate  
Cetearyl Alcohol  
Polysorbate 60  
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil  
Carbomer  
Propylene Glycol  
Tocopherol  
Disodium EDTA  
Sodium Hydroxide

**Lactel® N°21**                                      **250 ml**  
**Urea – Polidocanol Lotion**  
**Lipidgehalt: 22,5%**  
(pH-Wert 5,8-6,5)

**PZN 00768037**

**Lactel® N°21 Urea -Polidocanol Lotion ist frei von: Duft- und Farbstoffen.**

Indikation:                      Sehr trockene, juckende Haut, Altershaut und Kinderhaut.  
Neurodermitis, Waschekzem, Puritus senilis.

Wirkstoffe:                      5% Urea  
3% Polidocanol

Zusammensetzung: Aqua  
Paraffinum Liquidum  
Urea  
Laureth-9  
Petrolatum  
Sorbitan Stearate  
Cetearyl Alcohol  
Polysorbate 60  
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil  
Carbomer  
Propylene Glycol  
Disodium EDTA  
Sodium Hydroxide  
Tocopherol  
Phenoxyethanol  
Piroctone Olamine

**Lactel® N°26**

**250 ml**

**PZN 04408318**

**Dexpanthenol Lotion** (Lipidgehalt: 20,5%)

(pH-Wert 5,5-6,3)

**Lactel® N°26 Dexpanthenol Lotion ist frei von: Duft- und Farbstoffen.**

Indikation: Sehr strapazierte, gereizte und trockene Haut.  
Basispflege der geröteten, berührungsempfindlichen Haut, z.B. durch zu viel Sonne.

Wirkstoff: 5% Dexpanthenol

Zusammensetzung: Aqua  
Paraffinum Liquidum  
Panthenol  
Petrolatum  
Sorbitan Stearate  
Cetearyl Alcohol  
Polysorbate 60  
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil  
Carbomer  
Propylene Glycol  
Disodium EDTA  
Sodium Hydroxide  
Tocopherol  
Citric Acid  
Phenoxyethanol  
Piroctone Olamine

**Lactel® N°27**

**250 ml**

**PZN 04408301**

**Dexpanthenol – Polidocanol Lotion** (Lipidgehalt: 22,5%)

(pH-Wert 5,8-6,3)

**Lactel® N°27 Dexpanthenol - Polidocanol Lotion ist frei von: Duft- und Farbstoffen.**

Indikation: Sehr strapazierte, gereizte, trockene und juckende Haut.  
Basispflege der geröteten, berührungsempfindlichen Haut.

Wirkstoffe: 5% Dexpanthenol  
3% Polidocanol

Zusammensetzung: Aqua  
Paraffinum Liquidum  
Panthenol  
Laureth-9  
Petrolatum  
Sorbitan Stearate  
Cetearyl Alcohol  
Polysorbate 60  
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil  
Carbomer  
Propylene Glycol  
Disodium EDTA  
Sodium Hydroxide  
Tocopherol  
Citric Acid  
Phenoxyethanol  
Piroctone Olamine

**Fabitol<sup>®</sup> Basis-Creme**

**Dose 1000 ml  
Tube 50 g**

**PZN 04224357  
PZN 00483866**

**Ö/W Creme / 39,4 % Lipide / pH 5,5**

**Fabitol<sup>®</sup> Basis-Creme ist frei von: Wollwachsen, Wollwachsalkoholen, Antioxidantien, Farb-, Duft- und Konservierungsstoffen.**

Indikation: Trockene, empfindliche und zu Allergien neigende Haut.

**Geeignet zur Herstellung dermatologischer Rezepturen.**

Erprobte und stabile Rezepturvorschläge unter: <http://www.fontapharm.de>

Zusammensetzung: Aqua  
Petrolatum  
Cetearyl Alcohol  
Paraffinum Liquidum  
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil  
Pentylene Glycol  
Polysorbate 60  
Propylene Glycol

Der Anteil von 5% Pentylene Glykol in Fabitol<sup>®</sup> Basis-Creme verbessert das Wasserbindungsvermögen der Haut und erhöht den Hydratationsgrad.

Mit einer Dosierung von 5% Pentylene Glykol entspricht Fabitol<sup>®</sup> Basis-Creme den Anforderungen des DAB 10, Kategorie 2, und den Anforderungen der US Pharmacopoe.

Haltbarkeit: Nach öffnen 6 Monate bei 8 – 12° C. Nicht über 25° C lagern.

Haltbarkeit der Rezepturen: Tube oder Kruke 8 Wochen. Nicht über 25° C lagern.

**OptiMahl<sup>®</sup> Gelenknahrung Pulver**

**Dose 400 g**

**PZN 00781144**

**OptiMahl<sup>®</sup> Gelenknahrung ist frei von Konservierungsstoffen, Purin, Gluten und Lactose.**

Indikation: Prävention und unterstützende Therapie von degenerativen Gelenkerkrankungen. Stimulierung der Kollagensynthese der Knorpelzellen, Schmerzreduzierung von Patienten mit arthrotischen Erkrankungen, Verbesserung der physikalischen Funktion der Gelenke, Reduzierung des Verbrauchs von Analgetika von Patienten mit arthrotischen Erkrankungen. Gelenkschutz durch antioxidativen Vitaminkomplex und Selen. Stärkung des Knochengewebes durch Calcium und Magnesium.

Wirkstoff: Kollagen-Hydrolysat (Ph.Eur.4.5)

Tägliche Dosierung: 10g Kollagen-Hydrolysat = 16,6g OptiMahl<sup>®</sup> Gelenknahrung  
= 3 Teelöffel gelöst in Milch, Wasser oder Fruchtsaft.

Zusatzstoffe je 16,6g: 10g Kollagen-Hydrolysat  
462mg Calciumcitrat  
188mg Magnesium  
108mg Vitamin C  
16,6mg Vitamin E  
5mg Zink  
800µg Vitamin A  
55µg Selen

Hilfsstoffe: Fructose  
Säuerungsmittel: Citronensäure  
Orangenaroma  
Farbstoff: Beta-Carotin

**CH- PROTECT® 30 Trinkampullen á 25 ml PZN 11089397**

**CH-Protect® ist frei von Lactose, Gluten, Purin und Farbstoffen.**

Indikation: Prävention und unterstützende Therapie von degenerativen Gelenkerkrankungen. Stimulierung der Kollagensynthese der Knorpelzellen, Schmerzreduzierung von Patienten mit arthrotischen Erkrankungen, Verbesserung der physikalischen Funktion der Gelenke, Reduzierung des Verbrauchs von Analgetika von Patienten mit arthrotischen Erkrankungen.

Wirkstoffe: Kollagenhydrolysat, Glucosamin, Chondroitin, Calcium, Vitamin C, Vitamin E, Zink, Mangan, Kupfer, Vitamin K<sub>1</sub>, Selen, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>

Dosierung: Täglich eine Trinkampulle (25ml) CH-Protect® unabhängig von den Mahlzeiten.

Zusammensetzung  
pro 25ml:

5000mg Kollagenhydrolysat Ph.Eur. 4.5  
800mg Glucosamin Hydrochlorid  
200mg Chondroitin Sulfat  
150mg Calciumlactat  
80mg Ascorbinsäure  
12mg DL-alpha-Tocopherylacetat  
10mg Zinkgluconat  
2mg Mangan (II)-gluconat-2-hydrat  
1mg Kupfer (II)-gluconat  
75µg Phyllochinon  
55µg Natriumselenit  
5µg Cholecalciferol  
2,5µg Cyanocobalamin

Hilfsstoffe: Säuerungsmittel: Apfelsäure, Citronensäure  
Aroma Typ Kirsch, naturidentisch (LM-Qualität)  
Konservierungsstoffe: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat  
Süßstoffe: Natriumcyclamat, Acesulfam K, Sucralose, Saccharin

Anwendungsdauer: Mindestens 6 Monate. Langzeitanwendung empfohlen, da nach Behandlungsende die Wirkung langsam nachlässt.

Reichweite: 30 Tage