

ABENA®

Produktdatablad

Intensive Care, Abena, 30 ml, uden farve og parfume, 70% fedt

Varenummer : 6988
Varegruppe :
Forpakninger : 20 stk = 1 kolli
216 kolli = 1 palle



Varedeklaration

Produktbetegnelse:	Intensive Care
Varemærke:	Abena
Holdbarhed, åbnet:	12 måneder
Holdbarhed:	36 måneder
Farve:	grå
Materiale:	PE
Tekniske ingredienser:	Caprylic/Capric Triglyceride, Aqua, Hydrogenated Vegetable Oil, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Ceteareth-20, PEG-20, Stearate, Citric Acid, Tocopherol, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Sodium Dehydroacetate.
Features:	uden farve og parfume, 70% fedt
pH-værdi:	pH 4-5
Længde/dybde:	2,9 cm
Bredde:	4,7 cm
Højde:	10,6 cm
Vægt, brutto:	0,036 kg
Volumen, netto:	30 ml
Certificeringer:	Asthma Allergy Nordic, Dermatologisk testet, Svanemærket
Produktbeskrivelse:	Abena Intensive Care er egnet til alle hudtyper og hjælper huden med at genopbygge dens naturlige fugtighedsbalance. Cremen er velegnet til pleje af meget tør, irriteret og skadet hud samt atopisk dermatitis, eksem, udslæt og psoriasis. Det høje fedtindhold (70%) hjælper genopbygningen af hudens barriere uden at huden føles fedtet. Kan bruges på såvel hænder som krop, ansigt og endda på fødderne pga. det høje fedtindhold. Cremen har en rigtig god barriereeffekt fra den påføres til op til 8 timer efter. Kan bruges på både børn og voksne. Cremen ophæver ikke virkningen af klorhexidin. Indeholder ingen farvestoffer eller parfume. Til daglig brug på tør og sensitiv hud. Må bruges så ofte som der ønskes. Påfør og smør ind i et tyndt lag. Doseres efter behov. Kun til udvortes brug. Kom ikke produktet i øjnene.
Opbevaringsinstruktioner:	Opbevares frostfrit i original emballage. Undgå høje temperaturer og direkte sollys.
Vaskeanvisninger:	
Doseringsinstruktioner:	
Sikkerhedsinstruktioner og -advarsler:	Produktet må kun benyttes udvendigt på kroppen, undgå kontakt med øjnene.
Instruktioner vedrørende produktbortskaffelse:	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald.
Instruktioner vedrørende bortskaffelse af emballage:	Kan genbruges eller forbrændes.