

ime izdelka:	Eau Thermale Avène Cicalfate+ regenerativno pršilo, ki suši
kratko ime izdelka:	Avène Cicalfate+ regenerativno pršilo, ki suši
naziv proizvajalca:	Pierre Fabre
pakiranje:	Pršilo 100ml
VPC cena:	10,45 €
priporočena MPC:	16,57 €
NENSI šifra:	1059883
EAN koda:	3282770205633
kataloška številka:	223921
BEL (pakiranje v šktl.):	
dimenzija embalaže (višina/dolžina/širina/teža):	
kratek opis izdelka (do 200 znakov):	Avène Cicalfate + regenerativno pršilo, ki suši, pomirja in obnavlja razdraženo kožo. Brez dišav. Brez alkohola. Brez parabenov. Brezbarven.
dolg opis izdelka:	Avène Cicalfate + regenerativno pršilo, ki suši, pomirja in obnavlja razdraženo kožo. Brez dišav. Brez alkohola. Brez parabenov. Brezbarven. Cicalfate + regenerativno pršilo se lahko uporablja za vsa področja kože obraza in telesa. Pomaga izsušiti in obnoviti razdraženo kožo* nagnjeno k maceraciji (mokri predeli, kožne gube, pordelost območja plenit, itd.)
delovanje:	Pospešuje naravni proces obnove kože zahvaljujoč trem aktivnim sestavinam [C ⁺ - Restore]™ **: patentirana inovacija, ki so jo razvili v Pierre Fabre Research, pospešuje proces obnove povrhnjice. Kombinacija bakrovega sulfata in cinkovega sulfata zmanjšuje tveganje za razmnoževanje bakterij. Bogata z Avène Termalno izvirske vodo, Cicalfate+ pršilo pomirja krhko povrhnjico. Obogateno z vpojnimi praški, suši površinske iritacije.
način uporabe:	Stesite Cicalfate+ pršilo in dvakrat na dan nanesite na čisto kožo (dokler se videz kože ne izboljša). Ne pršite proti očem. Ne vdihujte. Uporabljajte v dobro prezračenih prostorih.
indikacije:	Avène Cicalfate + regenerativno pršilo se uporablja v primeru vlažnih dermatoz, razdraženosti kože in površinskih sluznic otrok in odraslih. V primeru drugačnih indikacij se prosimo posvetujte z zdravnikom.
kontraindikacije, stranski učinki, interakcije:	Niso poznane.
sestava:	AVENE THERMAL SPRING WATER (AVENE AQUA). ZINC OXIDE. HYDROGENATED STARCH HYDROLYSATE. WATER (AQUA). 1,2-HEXANEDIOL. AQUAPHILUS DOLOMIAE FERMENT FILTRATE. ARGININE. CAPRYLYL GLYCOL. COPPER SULFATE. HECTORITE. SCLEROTIUM GUM. TROMETHAMINE. ZINC SULFATE.
link do internetne strani:	
izdelek priglašen:	2022
posodobljeno (datum):	3.03.2022