

SPLOŠNE INFORMACIJE

Trgovsko ime izdelka	PALMIL MEDICAL LOSJON ZA UMIVANJE
Vrsta proizvoda	Losjon za umivanje rok, telesa in las
Proizvajalec	Kemikal d.o.o. Ljubljanska cesta 43A 1241 Kamnik Telefon: 01 8310 900 www.kemikal.si

LASTNOSTI

Palmil Medical losjon za umivanje je primeren za nego celotnega telesa in za nego vseh vrst kože.

- z aloe vera in glicerinom
- brez dišav
- brez barvil
- ne vsebuje mila
- pH nevtralen
- dermatološko testiran

UPORABA

Palmil Medical losjon za umivanje naneseemo na mokre roke (2 ml), jih dobro zdrgnemo in speremo s čisto vodo. Za kopel uporabimo 20 ml/100 l vode, za tuširanje in umivanje las pa običajno količino. Po vsaki uporabi ga dobro speremo s čisto vodo.

KEMIČNE IN FIZIKALNE
LASTNOSTI

videz: viskozna tekočina
barva: značilna
vonj: značilen
pH vrednost: 5,5 - 7,0

SESTAVINE

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Sodium Chloride, Glycerin, Cocamidopropyl Betaine, PEG-14 Dimethicone, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Citric Acid, Propylene Glycol, Sodium Benzoate, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone

OPOZORILA

Samo za zunanjo uporabo. Hranite zunaj dosega otrok. Preprečite stik z očmi. Če pride izdelek v stik z očmi, jih takoj izperite z vodo.

SHRANJEVANJE IN ROK
UPORABE

Palmil Medical losjon za umivanje shranjujemo pri temperaturi med 10 °C in 25 °C. Rok uporabe izdelka je 12 mesecev po odprtju izdelka.

PAKIRANJE

Palmil Medical losjon za umivanje je pakiran v embalaži: 500ml in 1000ml

Informacije v tem tehničnem listu se nanašajo samo na imenovani izdelek in ni nujno, da veljajo, kadar se ta uporablja v kombinaciji z drugimi materiali ali v procesih, ki niso predvideni v navodilu za uporabo. Uporabnikova odgovornost je, da ugotovi njihovo primernost v njegovih specifičnih okoliščinah rabe izdelka. Podatki v tehničnem listu niso izkaz kakovosti izdelka, so le napolitilo za organizacijo varne rabe izdelka pri uporabniku.

Informacije v tem tehničnem listu se nanašajo samo na imenovani izdelek in ni nujno, da veljajo, kadar se ta uporablja v kombinaciji z drugimi materiali ali v procesih, ki niso predvideni v navodilu za uporabo. Uporabnikova odgovornost je, da ugotovi njihovo primernost v njegovih specifičnih okoliščinah rabe izdelka. Podatki v tehničnem listu niso izkaz kakovosti izdelka, so le napotilo za organizacijo varne rabe izdelka pri uporabniku.