



Epicare Des LOSJON ZA RAZKUŽEVANJE ROK

Epicare des je primeren za vsakodnevno razkuževanje rok v obratih za pripravo hrane in drugih področjih. Vsebuje visoko kvalitetni alkohol, je brez parfuma in barve. **Epicare des** koža dobro prenaša, saj ne vsebuje dražilnih ali potencialno alergeni sestavin.

Epicare des se uporablja po umivanju rok s tekočim losjonom, kot sta na primer Epicare 1 ali Epicare 2.

Izdelek je baktericiden in fungiciden v skladu z EN 1500 – 3ml/20 sek. ter učinkovit proti rotavirusu (3ml/15 sek.), adenovirusu (3ml/60 sek.) in murine norovirusu (3ml/120sek.)

Področje uporabe: Koži prijazno razkuževanje rok.

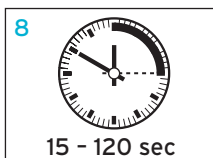
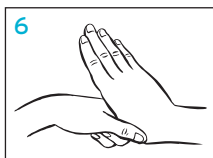
■ **ČISTO** – Širok spekter delovanja za zagotavljanje varnega delovnega okolja in varnost oseba.

■ **VARNO** – Preprečuje prenos okužb.

■ **UČINKOVITO** – Doziranje s pomočjo Ecolabove dozirne opreme, najmanj 3 ml.



NAVODILA ZA UPORABO



Uporaba samo z Ecolabovo dozirno opremo

- 1 Nanesti 3 ml **Epicare des**.
- 2 Drgniti dlan ob dlan.
- 3 Drgniti desno dlan ob hrbtno stran leve roke in obratno.
- 4 Razširiti prste in drgniti medprstne prostore dlan ob dlan.
- 5 S sklenjenimi rokami drgniti hrbtne strani prstov ob nasprotno dlan.
- 6 Krožno drgnite palec ene roke v dlani druge roke in obratno.
- 7 Krožno drgniti konice prstov ob nasprotno dlan. Ponoviti na obeh rokah.
- 8 Opozorilo: med celotnim postopkom naj bodo roke vlažne (15-120 sek.) Standard EN 1500.

POSEBNA OPOZORILA

Samo za profesionalno uporabo!

Izdelka ne mešati z drugimi sredstvi! Embalažo odstraniti le, če je izpraznjena in zaprta. Zaostanki proizvoda: glej Varnostni list.

Aktivne sestavine: 100g tekočine vsebuje: 70.0 g 1-Propanol.

VARNOST

Sredstvo za dezinfekcijo varno uporabljati. Pred uporabo vedno preberite etiketo in podatke o proizvodu.

Za dodatne podatke in varnostna navodila upoštevajte navodila na etiketi in varnostni list izdelka.

SKLADIŠČENJE

Skladiščiti pri temperaturi pod 25°C samo v originalni embalaži.

PAKIRANJE

Karton 6 x 500 ml
Karton 50 x 100 ml