

Opydes

Higiénikus kézfertőtlenítőszer

- ▲ Kiváló minőségű, felhasználóbarát higiénikus kézfertőtlenítőszer
- ▲ EN 1500, EN 13727, EN 13624, EN 14476 alapján bevizsgálva, VAH-listán szerepel, korlátozottan virucid hatású, hatékony SARS-CoV-2 (EN 14476) ellen
- ▲ Az IHO-fertőtlenítőszeres listáján szerepel
- ▲ Hatékony baktériumok (beleértve MRSA, EHEC) és élesztőgombák valamint betokosodott vírusok (bizonyos vírusos fertőzések) ellen
- ▲ A termék az ismételt és tartós alkalmazás mellett is jó bőrtolerancia értékeket mutat
- ▲ Parfüm és színezék mentes
- ▲ Ápolja a bőrt és lehetővé teszi a bőr zsírtartalmának a fenntartását
- ▲ Bőrgyógyászatilag biztonságos
- ▲ Fali adagolóban is használható



Felhasználási terület

Higiénikus kézfertőtlenítéshez. Ideálisan alkalmazható az élelmiszeripar különböző területein és az egészségügyi intézményekben.

Felhasználás

Adagoló és csomagolás:

Az eredeti tartályt helyezzük egy megfelelő fertőtlenítőszer adagolóba. Kerüljük a termék más termékekkel való összekeveredését. Ajánlott az adagolót legalább évente kétszer teljesen kiüríteni és alaposan, meleg vízzel kitisztítani. Minden egyes flakoncserénél alaposan tisztítsuk meg az adagolópumpát kívül is és belül is meleg vízzel.

Kézfertőtlenítés:

Dörzsöljük be a száraz kezét 2x3 ml hígítatlan Opydes termékkel. Annak érdekében, hogy a terméket a teljes kézfelületen egyenletesen eloszlassuk, az EN 1500 standard-előírás szerint kell eljárni. Hagyjuk, hogy a termék a bedörzsölt felületen legalább 30 másodpercig kifejtse hatását. Ajánlott az arra alkalmas kicsomagolást fali adagoló készülékbe telepíteni, ez egyúttal a könyökök történő adagolást is lehetővé teszi.



Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Munkahelyi és privát végfelhasználásra. Biocid termék, elővigyázatosan kell alkalmazni. Alkalmazás előtt olvassa el a címkét valamint a termékismertetőt. A csomagolások típus szerint válogatva újrahasznosíthatók.

DE: BAuA Reg.-Nr. N-43941, PT 01

Összetevők

Vízoldható oldószerek, adalékok.
pH-érték (koncentrátum): kb. 6

Hatóanyagok 100 g-ban:

80,0 g ethanol (CAS: 64-17-5).

Cikkszám	Kiszerelési egység (KE)	KE száma raklaponként
j470491	18 x 150 ml flakonok (kartonban)	66
j47040f	8 x 500 ml szögletes flakonok (kartonban)	126
j470403	6 x 1 L szögletes flakonok (kartonban)	105
j470405	2 x 5 L kannák (kartonban)	56

Opydes

Higiénikus kézfertőtlenítőszer

Jelölés

Osztályozás (koncentrátumban): GHS02, Veszély, H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz. P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. P233 Az edény szorosan lezárva tartandó. P235 Hűvös helyen tartandó. Tartalmaz: Ethyl Alcohol (INCI)

Vizsgálatok és listák

EN 1500 norma szerint előírt kézfertőtlenítés

Vizsgálati módszer	Hatékonysági spektrum	Terhelés	Adagolás	Behatási idő	Vizsgált kórokozók
EN 1500, EN 13624, EN 13727	baktericid / levurocid	magas	hígítatlanul	30 s	Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans
EN 14476	bizonyos vírusos fertőzések	magas	hígítatlanul	30 s	Módosított Vacciniavirus Ankara (MVA)
DVV/RKI	bizonyos vírusos fertőzések	azzal és anélkül	hígítatlanul	30 s	BVDV (HCV helyettesítő), Vacciniavirus
DVV/RKI		azzal és anélkül	hígítatlanul	30 s	Murines Norovírus (MNV)

*lásd szintén www.desinfektionsmittelliste.de