

schülke -†



ÚJ

Antimikrobiális kézmosószer higiénés kézmosáshoz burkos vírusok elleni virucid hatással

primasept® wash

Előnyök

- hatásos baktériumok (köztük szalmonella és listéria), élesztőgombák és burkos vírusok (köztük HBV, HIV, HCV, Vaccinia) ellen
- gyengéd szappanmentes tisztítószer 4 % klórhexidin tartalommal
- kiváló tisztító erő
- bőrtápláló és hidratáló összetevőket tartalmaz
- színező- és illatanyag mentes
- dermatológiailag tesztelt

Alkalmazási területek

- higiénés kézmosásra
- élelmiszerfeldolgozó ipari, ipari- és kórházi konyhai, ipari üzemi, kórházi és ápolási otthoni használatra

Termék profil

- szappanmentes, bőrbarát tisztítószer
- a hozzáadott allantoin bőrtápláló hatással bír, hidratál és támogatja a sejtek megújulását
- panthenolt tartalmaz, ami stimulálja a bőrregenerációt és enyhíti a bőr irritációt. Visszaállítja a kéz puhaságát és szilárdságát.

Használati utasítás

- higiénés kézmosás (EN1499): adagoljon 5 ml primasept® wash-t a benedvesített kézre és habot képezve dörzsölje 30 másodpercig. Ezután alaposan öblítse le a kezét és törölje szárazra.
- szelektív virucid hatás eléréséhez (virucid hatás burkos vírusok ellen EN 14476 szerint) a kézmosás 60 másodperc.

Figyelem: a higiénés kézmosásra szolgáló termékek nem helyettesítik a kézfertőtlenítésre használt alkohol alapú termékeket.

Mikrobiológiai hatásosság

Hatásspektrum	Koncentráció	Behatási idő
baktericid EN13727, EN1499	felhasználásra kész	30 mp
baktericid EN1276	felhasználásra kész	30 mp
yeasticid EN13624	felhasználásra kész	30 mp
virucid burkos vírusok ellen EN14476	felhasználásra kész	60 mp

Alkalmazási terület	Koncentráció	Behatási idő
higiénés kézmosás EN1499	felhasználásra kész	30 mp



primasept® wash

Termék adatok

Összetétel: 100g kész oldat a következő aktív hatóanyagokat tartalmazza:
15.0 g Propán-2-ol, 4.0 g Klórhexidin-diglükonát
Címkézés az EU 648/2004 rendelet szerint: 5 - 15 % amfoter felületaktív anyagok

Kémiai-fizikai adatok

Szín	csaknem színtelen
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm ³ / 20 °C
Lobbanáspont	31 °C / módszer: DIN EN ISO 13736
Formula	viszkózus folyadék
pH	6,5 - 7,0 / 20 °C / koncentrátum
Viszkózitás dinamika	kb. 570 mPa*s / 20 °C

Környezetvédelmi információ

schülke a termékeit fejlett, biztonságos és környezetbarát módszerekkel, a gazdasági és fenntarthatósági legmagasabb minőségi sztenderdeknek megfelelően állítja elő.

További információ

Kérjük, látogassa meg weboldalunkat vagy keresse vevőszolgálatunkat, amennyiben további információra van szüksége.

www.allegro.hu

Vevőszolgálat:

tel.: +36 1 350 2107

e-mail: info@allegro.hu

Speciális ajánlás

Biztonságosan használja a biocid szereket! Mindig olvassa el a termékcímkét és terméktájékoztatót használat előtt!

Rendelési információ

Termék	Kiszerezés	Cikkszám
primasept wash -INT- 500 ml FL	20/Carton	70002402
primasept wash -INT- 1 l FL	10/Carton	70002404
primasept wash -INT- 5 l KA	1/Canister	kérésre

Adagoló segédeszközök/tartozékok

Termék	Cikkszám
500ml / 1l adagoló pumpa (3ml / pumpa nyomás)	180303
Kannakulcs 5 + 10 l kannához	135810
schülke csap 5 l / 10 l kannához	135501

Kapcsolódó termék

- sensiva® wash lotion



Schülke & Mayr GmbH holds a Manufacturer's Authorisation according to sect 13 para 1 German Drug Law and Certificates of GMP Compliance for medicinal products.

schülke Headquarters
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Germany
Phone+4940-52100-0
Fax+4940-52100-318
www.schuelke.com
info@schuelke.com



1045 Budapest,
Berlini utca 47-49.
tel.: +36 1 350 2107
fax: +36 1 329 1854
e-mail:info@allegro.hu
www.allegro.hu