

D - H A N D Q V H A B

Folyékony, habzó, semleges kémhatású, felhasználásra kész fertőtlenítő kézmosó

JELLEMZŐK

Fertőtlenítő hatású, folyékony kéztisztítószer, amely különleges összetételének köszönhetően nemcsak kiválóan tisztít és fertőtlenít, valamint táplálja a kéz bőrt. Csökkenti a baktériumok számát, illetve gátolja azok szaporodását és a bőrön való megtapadását. A kéztisztítószer kiválóan használható minden olyan területen, ahol a fizikai tisztaság mellett követelmény a megfelelő mikrobiológiai környezet is.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az élelmiszeripar különböző területein, élelmiszer előállító helyeken, vendéglátóiparban, közintézményekben (kivéve egészségügyi terület), szociális otthonokban, óvodák és bölcsődék tálalókonyháiban (felnőtt dolgozók számára), stb. fertőtlenítő hatású kézmosásra alkalmazható. A habszappan adagoló segítségével az adagolása könnyű, egyszerű.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

A gazdaságos adagolás érdekében célszerű folyékony habszappan adagolóba helyezni, és abból adagolni. Az adagolóból nyomjunk a megnedvesített kézre kb. 3 ml habot és 1 percig jól eldörzsöljük, majd a behatási idő letelte után a kezeket folyó vízzel alaposan leöblítjük.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Fertőtlenítő kéztisztítás	2 – 3 pumpálás / ~3 ml / kézmosás	1 perc / 20 °C

Más tisztítószerrel, fertőtlenítőszerrel nem szabad keverni. Csak ép bőrfelületen alkalmazható a keverék.

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás, ártalmatlanítás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható.

Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. A keverék tárolása az eredeti kiserelőanyagában történjen. A flakonba, kannába a keveréket ne öntsük vissza, ezáltal elkerülhető a szennyeződés. Más tisztító és fertőtlenítőszerrel, aktívklór tartalmú szerekkel, lúgokkal, savakkal ne keverjük, mert fertőtlenítő hatás csökkenés jelentkezik. A magas hőmérséklet, erőteljes, hosszútávú napfény a biocid hatóanyag csökkenését eredményezheti. A termékben nem található illatanyag kombináció.

HULLADÉKKEZELÉS

A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradékát, csomagolóburkolatát élővízbe, talajba és a terméket hígítás nélkül a közcsatornába juttatni.

Keverék: Amikor csak lehetséges a hulladék keletkezését el kell kerülni, minimálisra kell csökkenteni. A felhasználást kell előnyben részesíteni.

Csomagolás: A szennyezett csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban ki kell üríteni. A szennyezett csomagolóanyag háztartási hulladékkal nem keverhető.

Üres csomagolás: A kiürített csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban meg kell tisztítani vízzel, habmentességig. A kiürült, vízzel kiöblített csomagolóanyag kommunális hulladékként nem kezelhető.

Szennyvízkezelés: Hígított formában a szennyvízcsatornába vezetve a helyi előírások betartása mellett a termék nem befolyásolja a szennyvíztisztító berendezések működését.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Bőrirritáló hatású. Súlyos szemkárosodást okoz. Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Általános: Gyermekektől elzárva tartandó.

Megelőzés: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

Elhárító intézkedések: SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz. Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni. Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.

Elhelyezés hulladékként: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a nemzeti előírásoknak (meghatározandó) megfelelően.

ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK

Belégzés esetén: nem illékony keverék, rendeltetésszerű felhasználásánál belégzési veszély gyakorlatilag nem fordulhat elő.

Bőrrel való érintkezés esetén: A fertőtlenítőszer érzékeny bőr esetén kellemetlenséget okozhat. A szennyezett ruhát le kell venni és bő vízzel mosakodjunk meg.

Szemmel való érintkezés esetén: azonnal bő vízzel öblítsük legalább 15 percen át és szükség esetén forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: a szájüreget alaposan ki kell öblíteni vízzel, sok vizet kell itatni és nagyobb mennyiség lenyelése esetén azonnal orvosi kezelés szükséges. Hánytatni nem szabad.

Nem megfelelő felhasználás során: irritáció, szemkárosodás, hasi fájdalom, hányinger jelentkezhet.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől, vegyszerektől elkülönítve kell tárolni.

Javasolt tárolási hőmérséklet 10-25°C.

Alacsonyabb hőmérsékleten a termék megdermed. Napon, magas hőmérsékleten hígulás, opálosodás léphet fel. A magas hőmérséklet, erőteljes, hosszútávú napfény a biocid hatóanyag csökkenését eredményezheti. A keverék fertőtlenítő hatású a hőmérséklet ingadozást el kell kerülni.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: színtelen, illatmentes, viszkózus folyadék.

Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³

pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 7,5

Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik

Habzóképeség: habzó

Mikrobiológiai spektrum: baktericid, MRSA, yeasticid, szelektív virucid

ÖSSZETEVŐK:

nemionos felületaktív anyagok, bőrvédő komponens, alkohol, fertőtlenítő komponensek, viszkozitás beállító komponens

ENGEDÉLYSZÁM:
NNGYK/04912/2026

GYÁRTÓ:
Hungaro Chemicals Kft.
Nagycsérkesz, Halmosbokor 6.
Tel.: +36-42-508-970
email: hunchem@hunchem.hu
<https://hungarochemicals.hu>
Módosítás dátuma: 2026.01.28. 5.verzió