

D - L I Q U I D

fertőtlenítő hatású kétfázisú folyékony kézi mosogatószer

JELLEMZŐK

Fertőtlenítő hatású, kétfázisú, folyékony kézi mosogatószer, mely erőteljesen oldja a szennyeződések és a zsírokat. Még nagy hígítás és alacsony alkalmazási hőmérséklet esetén is megbízhatóan tisztít és fertőtlenít. Speciális összetevőinek köszönhetően megakadályozza a szerves kiválások képződését, ill. eltávolítja a már meglévőket.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az élelmiszeripar, egészségügy, vendéglátóipar területein, a betegellátó- és szociális intézményekben, konyhákban, étkeztetési helyeken stb. alkalmazható. Alkalmazható konyhai eszközök, berendezések és főzőedények kétfázisú mosogatásához, valamint élelmiszerral érintkező felületek tisztítására és fertőtlenítésére. Mosogatógépből nem használható!

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Konyhai eszközök, berendezések, főzőedények, eszközök stb. fertőtlenítő hatású mosogatószereként használható. A mosogatási technológiának biztosítani kell a mosóoldat maradéktalan leöblítését az edények, evőeszközök felületéről.

Mindig frissen készítsük el az adott koncentrációjú munkaoldatot.

Kézi használat, lemosás, letörlés: tömör felszínű tárgyak, eszközök, egybefüggő, nagy felületű vízálló felületek, padozatok fertőtlenítésére alkalmazzuk. Ha mechanikai hatásra van szükség, használjon megfelelő eszközöket, például szivacsot vagy kefét. Készítsük el az adott koncentrációjú munkaoldatot, egyenletesen vigyük fel a kezelendő felületre a munkaoldattal átitatott törlőkendővel, moppal úgy, hogy kezeletlen rész ne maradjon.

Kézi mosogatás, fertőtlenítés: Kombinált fertőtlenítő hatású zsírolószerként használható az adott koncentrációjú munkaoldat. A mosogatáshoz csak olyan eszközöket szabad használni, amelyek nem okozzák az edény sérülését. A felületek mechanikai tisztítása a durva szennyeződésektől, pl.: lekaparással, erős vízszaggal történő öblítéssel történik. A mosogatáshoz e célra gyártott kefe, fém, vagy műanyag „dörzsike”, valamint vékony, jól tisztítható és fertőtleníthető, erre a célra gyártott törlőkendő használható.

A behatási idő alatt a fertőtlenítenő felületet nedvesen kell tartani.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Mosogatás, felület tisztítás és fertőtlenítés (zsírolás és fertőtlenítés)	1 % (10 ml / 1liter víz)	5 perc, 39-40°C

Baktericid, yeasticid hatás: 1%, 39/40°C, 5 perc. Szelektív virucid hatás: 2%, 39°C, 5 perc.

Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell. A hatásidő letelte után a szer maradványait a kezelt felületekről – a padozat kivételével – alapos ivóvízes öblítéssel el kell távolítani. Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a termékkel, sem annak maradvékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ne szennyeződjenek.

Más tisztítószerrel, fertőtlenítőszerrel nem szabad keverni. Klórtartalmú vegyszerrel nem keverhető.

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás, ártalmatlanítás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A készítményt élővízbe, talajba, közcatornába juttatni tilos. A termék maradékai, hulladékká vált göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. A színezőanyag a használat során az érzékeny bőr esetén nem okoz irritációt. Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. A keverék tárolása az eredeti csomagolásban, élelmiszerektől elkülönítve történjen. A flakonba, kannába a keveréket ne öntsük vissza, ezáltal elkerülhető a szennyeződés. A termékkel szennyezett élelmiszerek vagy italok emberi fogyasztásra nem használhatóak. Más tisztító és fertőtlenítőszerrel, aktívklór tartalmú szerekkel ne keverjük, mert fertőtlenítő hatás csökkenés, elszíneződés jelentkezhet.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Bőrirritáló hatású. Súlyos szemirritációt okoz.

Megelőzés: SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Elhelyezés hulladékként: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: nemzeti előírásoknak megfelelően.

ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK

Általános tanács: Bőrrel való érintkezés után mindig mossunk kezet, vigyázzunk, hogy szembe ne kerüljön. A szennyezett ruházatot le kell venni. Használjunk megfelelő védőfelszerelést.

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

Bőrrel való érintkezés esetén: bőséges folyó vizes leöblítés és szappannal kézmosás. A szennyezett ruházatot el kell távolítani. Érzékeny bőrűek használjanak védőkrémet. Javasoljuk a védőkesztyű használatát, az érzékeny bőr, hosszan tartó behatás során.

Szemmel való érintkezés esetén: legalább 10-15 percig tartó szemöblítést kell végezni folyó vízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Amennyiben szükséges a sérültet azonnal szakorvoshoz kell irányítani.

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

Nem megfelelő felhasználás során: enyhe köhögés, bőrkiszáradás, szemvörösség, könnyezés, kisebb bőrpírosság, hasi fájdalom, hányinger jelentkezhet.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

Száraz, hűvös, fagymentes, napfénytől védett helyen, eredeti, jól lezárt csomagolásban, savaktól, élelmiszerektől, italtól, takarmányoktól, vegyszerektől távol tartandó.

Javasolt tárolási hőmérséklet 10-25°C. Alacsonyabb hőmérsékleten a termék megdermed, gélszerűvé válik. Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, felhígulás léphet fel. A keverék fertőtlenítő hatása a hőmérséklet ingadozást el kell kerülni. Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. Eredeti csomagolásban, élelmiszerektől elkülönítve kell tárolni.

A magas hőmérséklet, erőteljes, hosszútávú napfény a biocid hatóanyag csökkenését eredményezheti.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: halványsárga-sárga színű, enyhén viszkózus folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³
pH (10 g/l-es, 20°C-on): kb. 9
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: habzó
Mikrobiológiai spektrum: baktericid, yeasticid, szelektív virucid

ÖSSZETEVŐK:

nemionos felületaktív anyagok, amfoter felületaktív anyag, EDTA és annak sói, oldószer, lúg, fertőtlenítőszer, színezőanyag

ENGEDÉLYSZÁM:

01997/2023/KBKHF

GYÁRTÓ:

Hungaro Chemicals Kft.
Nagycserkesz, Halmosbokor 6.
Tel.: +36-42-508-970
www.hungarochemicals.hu
email: hunchem@hunchem.hu
Módosítás dátuma: 2023.12.18. 7.verzió