

BALSAM T 30

fertőtlenítő hatású kétfázisú folyékony kézi mosogatószer

JELLEMZŐK

Nagy zsíroltó hatású tisztító- és fertőtlenítő kézi mosogatószer, melynek erősen koncentrált mosóereje a makacs szennyeződések is eltávolítja, eltünteti a kellemetlen szagokat is. Kémhatásának köszönhetően még a legérzékenyebb felületeken is használható, bőrkímélő adalékot tartalmaz.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Betegellátó- és közintézményekben, ill. az élelmiszeripar, a vendéglátóipar területén, konyhákban stb. alkalmazható. Konyhai eszközök, berendezések és főzőedények kétfázisú fertőtlenítő mosogatásához, valamint élelmiszerrel érintkező mosható felületek tisztítására és fertőtlenítésére alkalmazható. Mosogatógépből nem használható.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Konyhai eszközök, berendezések, főzőedények, eszközök stb. fertőtlenítő hatású kétfázisú kézi mosogatószereként használható. A mosogatási technológiának biztosítani kell a mosóoldat maradéktalan leöblítését. Alkalmos élelmiszerrel érintkező mosható felületek tisztítására és fertőtlenítésére is. Használata előtt a tisztítandó felületet le kell öblíteni. A vizes öblítés során a szennyeződések 30-70%-a eltávolítható, így a tisztító oldat hatékonyabban eltávolítja a szennyeződések. Habzó tulajdonságát vegyük figyelembe az alkalmazáskor.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Fertőtlenítő hatású kézi mosogatás	1 % (10 ml / 1liter víz)	5 perc, 40°C

Baktericid, MRSA hatás elérése: 1%, 40°C, 5 perc. Fungicid hatás: 1%, 40°C, 6 perc.

Más tisztítószerrel, fertőtlenítőszerrel nem szabad keverni. Klórtartalmú vegyszerrel nem keverhető. Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe.

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradékai, hulladékká vált göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. A használt színezőanyag a termék használata során érzékeny bőr esetén nem okoz problémát, irritációt. A keverék fertőtlenítő hatású a hőmérséklet ingadozást el kell kerülni. A fel nem használt keverék visszaöntését, ráöntését a kannába, flakonba el kell kerülni. Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

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

Megelőzés: A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni. Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Elhárító intézkedések: 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 VONATKOZÓ 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: Bőrrel való érintkezés után bőséges folyó vizes leöblítés és szappannal kézmosás. A szennyezett ruházatot el kell távolítani.

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.

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, gélszerűvé válik. Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, felhígulás, színbeli fakulás léphet fel. A magas hőmérséklet, erőteljes, hosszútávú napfény a biocid hatóanyag csökkenését eredményezheti.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső: zöld színű, enyhén viszkózus folyadék.

pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 9

Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³

Oldhatóság (20°C-on): vízben oldódik

Habzóképeség: habzó

Mikrobiológiai spektrum: baktericid, yeasticid, MRSA

ÖSSZETEVŐK

anionos felületaktív anyag, 5%-nál kevesebb oldásközvetítő, fertőtlenítőszer, színezőanyag (E102 Tartrazin és E131 Patentkék keverékének vizes oldata)

KISZERELÉSI MENNYISÉG

1 kg, 5 kg, 20 kg

ENGEDÉLYSZÁM

JKF/4796-4/2017.

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

www.hungarochemicals.hu

email: hunchem@hunchem.hu

Módosítás dátuma: 2025.06.13. 6.verzió