

COMBI DEZ

Fertőtlenítő hatású, kétfázisú kézi mosogatópor és általános tisztítószer koncentrátum

JELLEMZŐK

Lúgos, fertőtlenítő hatású kézi mosogatópor és általános tisztítószer. Nagy tisztítóhatásának köszönhetően gyorsan és maradéktalanul eltávolítja a zsír és fehérje eredetű szennyeződések. Aktívklór tartalma elpusztítja a mikroorganizmusokat, megszünteti a kellemetlen szagokat. Az oldat könnyen és tökéletesen lemosható a megtisztított felületről.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Betegellátó- és közintézményekben, ill. az élelmiszeripar, a vendéglátóipar területén konyhai eszközök, berendezések és főzőedények fertőtlenítő hatású kétfázisú kézi mosogatásához, valamint élelmiszerral érintkező mosható felületek tisztítására és fertőtlenítésére alkalmazható. A keverék alkalmas térkő, beton stb., műgyanta kül- és beltéri padozatok tisztítására.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Konyhai eszközök, berendezések, főzőedények, eszközök stb. fertőtlenítő hatású kétfázisú kézi mosogatószereként használható. A mosogatási technológiának biztosítani kell a mosóoldat maradéktalan leöblítését. Alkalmas élelmiszerral érintkező mosható felületek tisztítására és fertőtlenítésére is.

Speciális, nehezen kezelhető padozatot (tépkő, beton, aszfalt, műgyanta) vízzel beáztatjuk, egyenletesen beszórjuk a tisztító porral, majd a szennyezettségtől függően a behatási idő letelte után kézzel vagy géppel megsúroljuk. A tisztítás után öblítsük le a padozatot vízzel. Erős szennyeződések esetén ismételjük meg a műveletet.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Fertőtlenítő hatású kézi mosogatás	0,8 % (8 ml vagy gramm / 1liter víz)	5 perc, 40°C
Általános tisztítás-fertőtlenítés, padozat, külső felületek	0,5 - 1 % (5 - 10 ml vagy gramm / 1liter víz)	15 - 5 perc, 30 - 45°C
Tépkő, beton, aszfalt, műgyanta kül- és beltéri padozatok	Töményen 600 gramm / 8 - 10 m ² felület	5 - 15 perc, 25 - 50°C

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.

Tisztítást követően a felületet ivóvíz minőségű vízzel kell leöblíteni. A hőmérséklet emelésével javul a tisztító hatás, lerövidíthető a behatási idő.

Más tisztítószerrel, fertőtlenítőszerekkel nem szabad keverni.

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, keverékkel szennyezett hulladékká vált göngyölege a

2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. Kerüljük a párás, nedves levegőjű helyiségeket. Az edényzetet/zsákot mindig gondosan zárjuk vissza.

Izocianurátot tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Figyelem. Ne használjuk más termékekkel kombináltan, mert veszélyes gáz (klór) szabadulhat fel.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

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

Megelőzés: A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata javasolt. A por belélegzését el kell kerülni.

Elhárító intézkedések: Szembe kerülés esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Irritáció esetén forduljunk orvoshoz.

ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK

Bőrré kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, érzékeny bőrűek használjanak védőkrémet. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Nagy mennyiség használatakor gyakran szellőztessünk.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

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

Javasolt tárolási hőmérséklet 5-25°C. Kerüljük a párás, nedves levegőjű helyiségeket. Az edényzetet/zsákot mindig gondosan zárjuk vissza.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső: fehér színű, enyhe klórszagú porkeverék.

pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 10,5

Térfogatsúly (20°C-on): kb. 1050 g/l

Oldhatóság (20°C-on): vízben oldódik

Habzóképeség: habzó

Mikrobiológiai spektrum: baktericid, fungicid

ÖSSZETEVŐK

karbonát, foszfát, fertőtlenítőszer (klór)

ENGEDÉLYSZÁM

JKF/7318-3/2015. OTH

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz, Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2023.12.11. 10. verzió