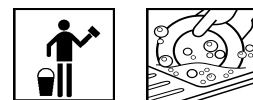


pH	9,5	10	10,5	11	11,5
----	-----	----	------	----	------

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 élelmiszerrel érintkező mosható felületek tisztítására és fertőtlenítésére alkalmazható. A keverék alkalmas térkő, beton, stb., műgyanta kül- és beltéri padozatok tisztítására.

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)

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

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

Speciális, nehezen kezelhető padozatot (térkő, 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
Térkő, 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, fertőtlenítőszerrel 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 kezet 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 UHALÓ INFORMÁCIÓK:

Bőrre 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.

KISZERELÉSI MENNYISÉG:

600 g, 5 kg, 20 kg

ENGEDÉLYSZÁM:

10949-2/2017/KJFFO

GYÁRTÓ:

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2018.07.31. 9. verzió