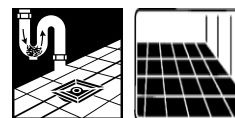


prospektus

pH 11,5 12 12,5 13 13,5

Combi Drain

ERŐS LEFOLYÓTISZTÍTÓ,
ZSÍROLDÓ ÉS ZSÍRBONTÓ
KONCENTRÁTUM



JELLEMZŐK:

Folyékony, nagy lúgtartalmú, habaktív, speciális tisztítószer. Gyorsan behatol az erősen megkeményedett és elszenesedett zsír- és fehérjetartalmú bevonatokba. Elbontja a zsíros és olajos szennyeződések, vízben oldhatóvá teszi őket, így a leoldott szennyeződés maradéktalanul távozik. Hatékonyságát igen nagy vízkeménységnél is megőrzi. Megszünteti a kellemetlen szagokat, eltávolítja a zsírlerakódásokat, melyek a mikrobáknak táptalajt jelenthetnek.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Lefolyók, csővezetékek, élelmiszeripari üzemekben nemesacélból készült főző és füstölőszelektények tisztítására, valamint ipari üzemekben szerelő csarnokok, műhelyek, garázsok, raktárak és padlófelületek tisztítására az élelmiszeripar területén, valamint intézményekben, nagykonyhákban, stb. Alumínium, és annak ötvözetei, továbbá horganyzott, ónozott és festett felületek tisztítására csak előzetes próba után használható.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: vörösesbarna színű, jellegzetes szagú folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,4 g/cm³
pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 12,5
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: habzó

ÖSSZETEVŐK:

lúg, nemionos felületaktív anyag, anionos felületaktív anyag, korróziós inhibitor

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

Dugulások esetén forró vízzel hígítva töltjük az eldugult lefolyóba. Amennyiben a dugulás nagyon makacs, segítsük a vegyszer bejuttatását lefolyótisztító pumpával.

A megtisztított felületeket vízzel öblítsük le, a vegyszert nem szabad hagyni rászáradni a felületre.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Padozattisztítás	5 - 10 % (50 – 100 ml / 1liter víz)	10 - 20 perc, 60 - 80°C
Főző- és füstölőszelektények tisztítására	5 - 10 % (50 – 100 ml / 1liter víz)	
Füstkátrány- és zsírszennyeződés esetén	15 - 25 % (150 – 250 ml / 1liter víz)	
Dugulás elkerülésére, rendszeresen	10 - 30% (100 – 300 ml / 1liter víz)	20 - 40 perc, 50 - 70°C
Dugulás esetén	50 % (500 ml / 1liter víz)	

prospektus

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékaival, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe. Tisztítást követően a felületet - a padozat kivételével - ivóvíz minőségű vízzel le kell öblíteni. Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni szükséges.

MEGJEGYZÉS:

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

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermek kezébe nem kerülhet. Súlyos égési sérülést okoz. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt, szemvédőt kell viselni. Baleset esetén kérjünk orvosi segítséget.

ELSŐSEGÉLYRE UHALÓ INFORMÁCIÓK:

Bőrrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, majd védőkrém használata ajánlott. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Rosszullét, tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

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

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 24 hónapig tartható el.

KISZERELÉSI MENNYISÉG:

1 kg, 5 kg, 20 kg

SZAKVÉLEMÉNYSZÁM:

3128/2010 OÉTI

GYÁRTÓ:

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2014.04.17. 2.verzió