

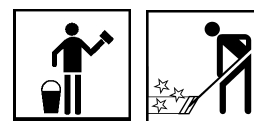
prospektus

pH

6	7	8	9	10
---	---	---	---	----

D - SANITY

ÁLTALÁNOS FERTŐTLENÍTŐ- ÉS TISZTÍTÓSZER



JELLEMZŐK:

Kiváló tulajdonságokkal rendelkező klór és aldehidmentes felület-, eszköz-és textil-fertőtlenítő, tisztító és szagtalanító szer.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Egészségügyben, közintézményekben, és az élelmiszeriparban, valamint a vendéglátás területén felületfertőtlenítésre és textília fertőtlenítésére alkalmazható. Az élelmiszeriparban különböző gépek, berendezések, eszközök, valamint ipari vízrendszerek algamentesítésére is használható.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: világoskék színű folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³
pH (töménység, 20°C-on): kb. 8
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: habzó
Mikrobiológiai spektrum: baktericid, fungicid, virucid (HBV/HIV inaktíváló) és tuberkoloid

ÖSSZETEVŐK:

fertőtlenítőszer, színezőanyag

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

Eszközfertőtlenítésnél oldatba merítéssel, textíliák esetén szórófejes permetezéssel, vagy áztatással, mosható felületeknél, és padozatnál szóróflakon segítségével, mop-rendszerrel, vagy gépi berendezéssel visszük fel az oldatot a tisztítandó felületre. Vízelvezésnél oldatadagolással végezzük a fertőtlenítést és tisztítást.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Egészségügy, közintézmények : felületfertőtlenítés	0,4-0,5% (4-5 ml/ 1 liter víz)	30 perc
Egészségügy, közintézmények: vizes egységek (WC, fürdő felület, stb.)	0,55% (5,5 ml/ 1liter víz)	
Egészségügy, közintézmények: textília fertőtlenítése	0,2% (2 ml/ 1liter víz)	Utolsó öblítővízhez adagolva
Élelmiszeripar, vendéglátás: felületfertőtlenítés	0,25-0,4% (2,5-4 ml/ 1liter víz)	30 perc
Élelmiszeripar, vendéglátás: edényzet, evőeszköz	0,15% (1,5 ml/ 1liter víz)	
Élelmiszeripar, vendéglátás: berendezések, gépek felülete	0,15% (1,5 ml/ 1liter víz)	
Ipari vízrendszerek: algátlanítás	0,0015-0,0065% (15-65 ml/ 1000liter víz)	

prospektus

A kezelt felületeket alapos ivóvízes öblítéssel a keverék maradványaitól meg kell tisztítani, és az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.

MRSA hatás elérése: 0,5%-os oldat (5 ml/1 liter víz) 5 perces hatásidővel alkalmazható.

Tuberkolocid hatás elérése: 1,5%-os oldat (15 ml/1 liter víz) 60 perces hatásidővel alkalmazható.

MEGJEGYZÉS:

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradványai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2000. évi XLIII. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül. A használt színezőanyag nem okoz problémát.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonságtechnikai adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermek kezébe nem kerülhet. Szem- és bőrizgató hatású. Kerüljük a bőrre jutását, valamint szembe kerülését. Megfelelő védőkesztyűt, szemvédőt kell viselni.

ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK:

Bőrre 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. Tartós belégzésekor menjünk friss levegőre.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

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

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KISZERELÉS:

1 liter, 5 liter

ENGEDÉLYSZÁM:

OTH 6027-4/2007

GYÁRTÓ:

HUNGARO CHEMICALS Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.:06-42-508-970

email: hunchem@t-online.hu