

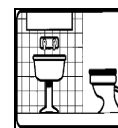
Prospektus

pH

1,5	2	2,5	3	3,5
-----	---	-----	---	-----

E - A C I D 2 +

FOSZFORSAVAS TISZTÍTÓ- ÉS
FERTŐTLENÍTŐ VÍZKÖLDŐSZER



JELLEMZŐK:

Elsősorban mész-, tej- és vízkőkiválások, valamint zsír- és fehérjeszennyeződések eltávolítására szolgáló emelt foszforsav tartalmú termék, amely fertőtlenítő hatással is rendelkezik. Könnyen feloldja a makacs vízkőlerakódást, korróziós károsodást nem okoz a fémfelületeken, hiszen sósavat nem tartalmaz. A krómnikkel-acél, üveg, porcelán, alumínium, gumi és saválló műanyag szerkezeti anyagokat nem támadja meg.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Az élelmiszeripar, vendéglátóipar területein, a betegellátó- és közintézményekben, konyhákban, stb. alkalmazható. Melegen tartó medencék, bojlerok, gőzpárolók, tea – és kávégépek, üstök, úszómedencék, zuhanyzók, fürdők, WC-k, mosdók, csaptelepek, csempék és saválló felületek tisztítására és fertőtlenítésére.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: kék színű, kellemes illatú folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,1 g/cm³
pH (10 g/l-es, 20°C-on): kb. 2,5
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: fékezten habzó
Mikrobiológiai spektrum: baktericid, fungicid

ÖSSZETEVŐK:

szervetlen sav, nemionos felületaktív anyagok, fertőtlenítőszer, színezőanyag, illatanyag kombináció

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

Használata előtt a tisztítandó felületet le kell öblíteni. Nagy felületeknél a szükséges hígítású oldatot a kövesedett felületekre kell permetezni, vagy mop rendszerrel felvinni. Tisztítást követően a felületet ivóvíz minőségű vízzel le kell öblíteni. Kerülni kell az anyag közvetlen, tartós belégzését!

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő
Vízálló felületek vízkőtelenítésére és fertőtlenítésére	Hígítás nélkül szórófej segítségével	5 - 10 perc
Konyhai eszközök és berendezések áztatásos vízkőtelenítésére és fertőtlenítésére	1 - 5 % (10 - 50ml / 1 liter víz)	5 - 10 perc
Vizesblokkok padozatainak, és szanitereinek vízkőoldására és fertőtlenítésére	1 - 5 % (10 - 50ml / 1 liter víz)	5 - 10 perc

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, azokkal ne szennyeződjenek.

Prospektus

MEGJEGYZÉS:

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

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Elzárva tartandó. Égési sérülést okoz. Lenyelve ártalmatlan. Kerüljük a szembe jutását. Megfelelő védőkesztyűt, szemvédőt kell viselni. Baleset esetén kérjük orvosi segítséget.

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. A permet tartós belégzésekor menjünk friss levegőre. Rosszullét, tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

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

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 24 hónapig tartható el.

KISZERELÉSI MENNYISÉG:

1 kg szórófejes, 5 kg, 20 kg

ENGEDÉLYSZÁM:

OÉTI 2229/204

GYÁRTÓ:

HUNGARO CHEMICALS Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@t-online.hu

www.hungarochemicals.hu