

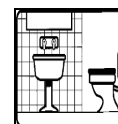
Prospektus

pH

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

D - CALC 70

VÍKŐOLDÓSZER



JELLEMZŐK:

Kellemes illatú, habzó, savas kémhatású folyékony vízkő- és penészeltávolítószer. Kiválóan oldja a vízkövet, megtisztítja a felületet. Eltávolítja a penésztelepeket valamint meggátolja kialakulásukat.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Járólapok, csempék, mosdók, WC kagylók, csaptelepek, stb. valamint berendezések, gépek, munkafelületek, padozat tisztítására, vízkőmentesítésére alkalmazható.

Az élelmiszeripar, egészségügyi intézmények, a vendéglátás és a közintézmények területein használható.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: málnapiros színű, kellemes illatú folyadék.

Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³

pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 1,8

Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik

Habzóképeség: habzó

ÖSSZETEVŐK:

szerves sav, nemionos felületaktív anyag, kationos felületaktív anyag, színezőanyag, illatanyag kombináció

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

Habzó tulajdonságát vegyük figyelembe az alkalmazásakor. Használata előtt a tisztítandó felületet le kell öblíteni. A hígított használati oldat a felületre szivacs segítségével felvihető, majd a hatásidő letelte után leöblíthető. Nagy felületeknél célszerű permetező készülék segítségével felvinni az oldatot.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
Intézményekben, vendéglátóipari helyeken vízkő eltávolításra	5 – 30 % (50 – 300ml / 1 liter víz)	20 – 40 °C	5 – 20 perc
Élelmiszeriparban tisztításra, vízkőmentesítésre	10 – 30 % (100 – 300ml / 1 liter víz)	20 – 40 °C	10 – 20 perc

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékaival, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe. Tisztítást követően a felületet ivóvíz minőségű vízzel le kell öblíteni. Az öblítés hatékonyságát ellenőrizni szükséges. Nem szabad hagyni, hogy a felületre rászáradjon, mert ebben az esetben megmarhatja az érzékenyebb szerkezeti anyagokat.

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 biztonságtechnikai adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermek kezébe nem kerülhet. Izgatja a légutakat, ezért alkalmazása jól szellőztethető helyen lehetséges. Szem- és bőrizgató hatású. Megfelelő védőkesztyűt, szemvédőt kell viselni. Baleset esetén kérjünk 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 12 hónapig tartható el.

KISZERELÉS:

5 liter, 20 liter

BEJELENTÉSSZÁM:

OKBI-VABO 647/2010

GYÁRTÓ:

HUNGARO CHEMICALS Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.:06-42-508-970

email: hunchem@t-online.hu