

D - C A L C 7 0

fertőtlenítő hatású vízkő – és penész eltávolító koncentrátum

JELLEMZŐK

Kellemes illatú, habzó, savas kémhatású folyékony vízkő- és penészelávolító fertőtlenítőszer. 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, fertőtlenítésére alkalmazható.

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

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 eltávolító- és fertőtlenítőszerként	5 – 30 % (50 – 300 ml / 1 liter víz)	20 – 40 °C	5 – 20 perc
Élelmiszeriparban tisztításra, vízkőmentesítésre, fertőtlenítésre	10 – 30 % (100 – 300 ml / 1 liter víz)	20 – 40 °C	10 – 20 perc

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékaival, hulladékaival 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.

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradékai, hulladékká vált 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. 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 tisztítószerektől elkülönítve kell tárolni.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	málnapiros színű, kellemes illatú folyadék.
Sűrűség (20°C-on):	kb. 1,0 g/cm ³
pH (10g/l-es, 20°C-on):	kb. 1,8
Oldhatóság (20°C-on):	vízzel korlátlanul elegyedik
Habzókéesség:	habzó
Mikrobiológiai spektrum:	baktericid, fungicid, MRSA

ÖSSZETEVŐK

szerves sav, nemionos felületaktív anyag, fertőtlenítőszer (benzalkónium-klorid alapú), színezőanyag (E122 Azorubin vizes oldata), illatanyag kombináció

ENGEDÉLYSZÁM

JÜ-11145-4/2012. OTH

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.
Nagycsérkesz, Halmosbokor 6.
Tel.: +36-42-508-970
email: hunchem@hunchem.hu
www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2023.12.11. 5.verzió