

CHEMICID SP 3000

savas tisztítószer koncentrátum

JELLEMZŐK

Folyékony, savas tisztítószer, magas részarányú speciális adalékokkal, elsősorban mész-, tejkó- és vízkőkiválások, valamint zsír- és fehérjeszennyeződések eltávolítására. Speciális összetételének köszönhetően kiváló zsíremulzió képző hatással és szennyeződést szállító képességgel rendelkezik. Alkalmazása az élelmiszeripar területén, a tej-, és húsiparban javasolt. A krómnikkel acél, alumínium, gumi és saválló műanyag szerkezeti anyagokat nem támadja meg.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az élelmiszeripar területén kiválóan alkalmazható, tejipar, húsipar, söripar, italipar. Minden gépi és kézi mosási eljárásnál alkalmazható, ahol a savas mosószer használata előnyös. Alkalmos kézi tisztításhoz, cirkulációs rendszerekbe, szivattyú-keringtetéses és permetezéssel tisztítási eljárásához.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Folyékony és visszafogott habzás tulajdonsága révén, valamint anyagkímélő és kiváló tisztító hatása miatt majdnem minden gépi és kézi mosási eljárásnál alkalmazható, ahol a savas mosószer használata előnyös.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
Savas CIP mosás	1 - 2 %	20 - 90 °C	20 - 30 perc

A hatásidő letelte után a készítmény maradványait a kezelt felületről alapos ivóvízes öblítéssel el kell távolítani. Az öblítés hatékonyságát ellenőrizni kell.

Rendeltetésszerű felhasználásnál ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a készítménnyel, sem annak maradékával, hulladékaival ne kerüljenek érintkezésbe, ne szennyeződjenek.

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. „Szenzibilizáló anyagot (hexametilén-tetraamin) tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki.”

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A termékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Égési sérülést okoz. Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. Ha bőrre kerül, azonnal vízzel le kell mosni. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt valamint szem/arcvédőt kell használni. Baleset vagy rosszullet esetén orvoshoz kell fordulni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.

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. Zárt térben való használata során gyakran szellőztessünk. Rosszullet, tartós panaszok esetén azonnal menjünk orvoshoz.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

A készítményt hűvös, fénytől védett, fagymentes helyen, jól lezárva, eredeti, bontatlan csomagolásban, élelmiszerektől, lúgoktól, aktívklór tartalmú tisztítószerektől elkülönítve kell tárolni. Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 24 hónapig tartható el.

A KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	Színtelen, jellegzetes szagú folyadék.
Sűrűség 20°C-on:	kb. 1,2 g/cm ³
pH érték (10 g/l-es oldat 20°C -on):	kb. 1,8
Oldhatóság(20°C -on):	vízzel korlátlanul elegyedik
Habzókéesség:	nem habzó

ÖSSZETEVŐK

Szervetlen sav, nemionos felületaktív anyag, korróziós inhibitor, habzáscsökkentő komponens

ENGEDÉLYSZÁM

2059/2009 OÉTI

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz-halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2023. 12. 18. 4. verzió