

CHEMICID SPO 50

SAVAS TISZTÍTÓ- FERTŐTLENÍTŐSZER
KONCENTRÁTUM

JELLEMZŐK

Folyékony, foszforsav bázisú, nem habzó, savas tisztító-fertőtlenítőszer. A fertőtlenítő hatást a hidrogén-peroxid biztosítja. A termék kiváló szerves szennyeződést oldó hatással rendelkezik. Használatával lecsökkenthető a lúgos tisztítások száma.

Alkalmazása előtt szükség szerint végezzünk a felületen hatáspróbát.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az élelmiszeripar különböző területein alkalmazható. Elsődleges felhasználási területe a fejőberendezések és tejhűtő tartályok savas tisztítására és fertőtlenítésére valamint az italipar területén a tartályok, tankok, hordók, stb. tisztítása-fertőtlenítése. Söriparban a ZKG-tankok, sörszűrők, DRUCK-tartályok, palackozóvonalak termékútvonalaik tisztítására és fertőtlenítésére alkalmazható. Minden gépi és kézi mosási eljárásnál alkalmazható. Alkalmos kézi tisztításhoz, cirkulációs rendszerekbe, szivattyú-keringtetéses és permetezéses tisztítási eljáráshoz.

A KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	Színtelen-halványsárga jellegzetes szagú folyadék.
Sűrűség 20°C-on:	kb. 1,4 g/cm ³
pH érték (10 g/l-es oldat 20°C -on):	kb. 1,7
Oldhatóság (20°C -on):	vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség:	nem habzó
Mikrobiológiai spektrum:	baktericid, fungicid

ÖSSZETEVŐK

Szerves sav, fertőtlenítőszer (peroxid)

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

A koncentráció meghatározása függ a szennyezettség mértékétől. Alkalmos rendszeres tisztítás-fertőtlenítés elvégzésére is. Jól használható CIP-rendszerű mosásoknál, ZKG tankok, sörszűrők, DRUCK tartályok, valamint palackozó vonalak termékútvonalaik tisztítására, fertőtlenítésére.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
CIP-rendszerű mosásoknál, berendezések, ZKG tankok, sörszűrők, DRUCK tartályok, útvonalak alkatrészek, stb. tisztítására és fertőtlenítésére.	1 – 2 %	40 - 65 °C	15 - 30 perc

CHEMICID SPO 50

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 maradvékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ne szennyeződjenek.

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A termék maradvékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

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

ELSŐSEGÉLYRE VONATKOZÓ 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

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől, lúgoktól, klórtartalmú tisztítószerektől elkülönítve kell tárolni. Javasolt tárolási hőmérséklet 10-25°C. A keverék tárolás alatt oxigént ad le, különösen melegben (25°C felett), amely a tárolóedényzet felrepedését okozhatja, ezért a szellőzőknek meg kell akadályozni a nyomásnövekedést. A flakonba, kannába a keveréket ne öntsük vissza, ezáltal elkerülhető a szennyeződés. Alacsonyabb hőmérsékleten a termék opálosodhat. Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, fokozott bomlás léphet fel.

Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 6 hónapig tartható el.

CHEMICID SPO 50

KISZERELÉSI MENNYISÉG

5 kg, 25 kg, 60 kg, 250 kg, 1000 kg

ENGEDÉLYSZÁM

OTH 930-4/2010.

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserekész-halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@t-online.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2016.03.18. 4. verzió