

CHEMICID S 550

savas tisztítószer koncentrátum

JELLEMZŐK

A Chemicid S 550 termék folyékony, nem habzó, koncentrált tisztítószer. Összetételénél fogva -mely tartalmaz foszforsavat, salétromsavat- kiválóan eltávolítja a víz-, sör- illetve tejkövet.

Vas, könnyű- és színesfém, valamint ezek ötvözeiteiből készült berendezések felületének tisztításához nem ajánljuk. Javasoljuk, hogy használat előtt végezzen hatáspróbát a felületen.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A rozsdamentes anyagból készült berendezések, eszközök, padozat, csempe, stb. savas tisztítására szolgál az élelmiszer minden területén.

Kitűnően alkalmazható a termálfürdők területén vízkőoldásra.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Italipar

Élesztő színtenyészet, CIP tisztítási folyamatok, csőhálózatok, KEG töltő vonal, stb. tisztítási folyamataiban kiválóan alkalmazható.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
CIP tisztítási folyamatok, csőhálózatok, stb. tisztítása	1,0 – 2,5 %	20 - 80 °C	10 - 30 perc
Soros KEG töltő vonal tisztítása	1,0 – 2,0 %	40 - 60 °C	1 - 3 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, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe, ne szennyeződjenek.

Tejipar

Tankok, tartályok, vezetékek, tejszállító autók, UHT berendezések CIP rendszerű, valamint sajtformák és egyéb rozsdamentes anyagból készült alkatrészek áztatásos tisztítására ajánljuk, a lúgos tisztítás után.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
Meszes lerakódások, tej- illetve vízkő	1,0 – 1,5 %	30 - 50 °C	5 - 15 perc
Általános alkalmazás	0,5 – 2,0 %	30 - 70 °C	5 - 15 perc

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

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

Termálfürdők

Saválló felületek esetében a termálfürdőkben a makacs vízkő eltávolítására is alkalmas.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
Vízkő lerakódások	1,0 – 3 %	20 - 50 °C	5 - 15 perc

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

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.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A termékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Súlyos égési sérülést okoz. 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 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

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől, lúgoktól, klórtartalmú 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. 1,3 g/cm³
10 g/l-es oldat pH-ja(20°C-on): kb. 1,2
Oldhatóság (20°C -on): vízzel korlátlan mértékben elegyedik
Habzás: nem habzó

ÖSSZETEVŐK

szervetlen savak, felületvédő komponens

SZAKVÉLEMÉNYSZÁM
1150/2009 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. 5.verzió