

ECOFOAM CHLOR

lúgos, klóros habtisztítószer koncentrátum

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az Ecofoam Chlor magas lúgtartalmú habaktív speciális tisztítószer. Szerves szennyeződések pl: (zsír, fehérje, növényi rostok) eltávolításához javasolt használata. A benne lévő alkotórészek gondosan meghatározott arányának köszönhetően az alapos tisztítás mellett a már leoldott szennyeződések mosóoldattal eltávolíthatóak és nem tapadnak vissza a már megtisztított felületekre, mivel a termék kiváló szennyeződés oldó és diszpergáló hatással rendelkezik. A habtisztítószer így különféle erre a feladatra épített berendezésekkel is megfelelően kihabosítható a tisztítás során. Az alkalmazási javaslat betartása mellett a krómnikkel-acél, lúgálló műanyag felületek és a gumitöméseket nem támadja meg. A horganyzott, alumínium felületek és annak ötvözetei tisztításakor próbatisztítást kell végezni és a koncentráció függvényében, körültekintéssel, alkalmazható a tisztítószer.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Az Ecofoam Chlor hatékonyan oldja a rátapadt zsírt, -fehérjét, növényi rostokat, a tej, hús, konzerv és hűtőipar számos területén. Kézi- és gépi kijuttatásra egyaránt alkalmas így jól takaríthatók vele a hús és baromfi ipari függesztő pályák, vágó szeletelő, és töltő gépek, hústároló edények, falak, padozat, forrázó kádak, kopasztó gépek. Tejipari tartályok, gépek felületeinek, illetve a falak és padozat tisztításához is egyaránt alkalmas. Vajgyártás gépeit és a túrókészítés eszközeit és gépeit is jól tisztítja. Konzerv és hűtő ipar, szállítószalagjai gépi berendezései megtisztításához is eredménnyel alkalmazható.

Felhasználás előtt a felületeket minden esetben vízzel alaposan mossuk le. Célszerű magasabb hőfokú vizet használni.

A kezelt felületeket alapos ivóvízes öblítéssel a készítmény maradékaitól meg kell tisztítani. Ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékával ne kerüljenek érintkezésbe, illetve azokkal ne szennyeződjenek.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hőmérséklet	Hatásidő
technológiai gépek, szállítópályák, függesztők, falak, padozat habosítása	2 - 6%	20 - 60 °C	10 - 20 perc
Kézi tisztítás	1 - 3%	20 - 60 °C	5 - 20 perc

TÁROLÁS

A készítményt hűvös, fénytől védett, fagymentes helyen, jól lezárva, eredeti, bontatlan csomagolásban, élelmiszerektől, savaktól elkülönítve kell tárolni. Az aktív klórt tartalmazó termékek tárolás alatt lassan oxigént adnak le, különösen melegben (20°C felett), amely a tárolóedényzet felrepedését okozhatja. Eredeti csomagolásban, szakszerűen tárolva 6 hónapig tartható el.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A termékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. Fémekre korrozív hatású lehet. Nagyon mérgező a vízi élővilágra. Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.

A gőzök/permet belélegzése tilos. Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. Lenyelés esetén: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni. Ha bőrre (vagy hajra) kerül: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás. Szembe kerülés esetén: több percig tartó öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Belélegzés esetén: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Azonnal forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz. Elzárva tárolandó.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	Sárga-halványsárga színű, klórszagú, enyhén viszkózus folyadék.
Sűrűség 20°C-on:	kb. 1,1 g/cm ³
pH érték (10g/l-es oldat 20 °C-on):	kb. 12
Oldhatóság (20 °C-on):	vízzel korlátlan mértékben elegyedik
Habzóképeség:	jól habzó

ÖSSZETÉTEL

lúg, nátriumhipoklorit, nemionos felületaktív anyag, viszkozitás beállító komponens

GYÁRTÓ

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

Módosítás dátuma: 2024. 09. 12. 4. verzió