

Módosítás dátuma: 2011.03.25.

CHEMITRUCK ACID 1500

ALUMÍNIUM TISZTÍTÓSZER KONCENTRÁTUM

JELLEMZŐK:

Savas kémhatású, nem habzó koncentrált tisztítószer, mely a tehergépjárművek és tartályautók alumínium részeinek tisztítására lett kifejlesztve. Gyorsan és hatékonyan távolítja el a zsír-, olaj, légköri szennyeződések, az alumíniumoxidáció minden nyomát. Mély tisztítási tulajdonsággal rendelkezik, felújítja a kerekek kinézetét. Fém- és üvegedényzetben ne tároljuk.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Alkalmazható az autókozmetika területén gépi, illetve kézi tisztítási eljárásoknál, a tehergépjárművek alumínium részeinek valamint tartályautók saválló felületeinek tisztítására.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: színtelen, jellegzetes szagú folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,0 g/cm³
pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 2
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: nem habzó

ÖSSZETEVŐK:

Savak, nemionos felületaktív anyag

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

A szennyezettségnek megfelelően kell megválasztani az adagolási koncentrációt. Felhasználását főleg gépi tisztítások esetén ajánljuk, de a használati oldatot felvihetjük ecset, kefe segítségével. A használati oldatot adagoló berendezés segítségével, egyenletesen elosztatva juttassuk a tisztítandó felületre. Szükség szerint kefével a tisztítás elősegíthető. A szert maradék nélkül mossuk le, ne hagyjuk rászáradni.

Alkalmazási terület	Adagolás	Hőmérséklet / Hatásidő
alumínium tisztítása, saválló felületek tisztítása	max. 50%	15 - 30 °C / 3 – 5 perc

Rendeleletésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékával, hulladékával 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. Fém és üvegedényzetet ne használjunk.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonságtechnikai adatlapon. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve nagyon mérgező. Súlyos égési sérülést okoz. Szembejutás és bőrre kerülés esetén vízzel mossuk le. Viseljünk megfelelő védőfelszerelést. Baleset vagy rosszullet esetén forduljunk orvoshoz.

ELSŐSEGÉLYRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK:

Bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, majd védőkrém használata ajánlott. Bőrön keresztül felszívódik. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Zárt térben való használata során viseljünk védőfelszerelést, gyakran szellőztessünk. Használata során legyen kéznél kalcium-glükonát tartalmú kenőcs a bőrre, valamint kalcium tableta, melyet vízben kell feloldani.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől, lúgoktól elkülönítve kell tárolni.

Fém- és üvegedényzetben nem szabad tárolni.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KISZERELÉS:

5 liter, 20 liter

ENGEDÉLYSZÁM:

OKBI-VABO/1127/2010