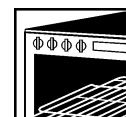


pH 10 11 12 13 14

Easy Grill



HIDEG ZSÍROLDÓSZER

JELLEMZŐK:

Lúgos kémhatású, habzó hideg zsíroldószer. Erős zsíroldó ereje révén gyorsan és hatékonyan távolítja el a legmakacsabb zsíros, olajos szennyeződéseket.

Alumínium tisztítására ne használja. Használat előtt tegyen színpróbát.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Használata az élelmiszeripar, vendéglátóipar területein, a közintézményekben, háztartásokban található tűzhelyek, grillek, sütőtepsik, fritőzök, konyhai felületek tisztítására, zsírtalanítására javasolt.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: színtelen, jellegzetes szagú folyadék.

Sűrűség 20°C-on: kb. 1,1 g/cm³

pH (10g/l-es oldat, 20°C-on): kb. 12

Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik

Habzóképeség: fékezten habzó

ÖSSZETEVŐK:

lúg, nemionos felületaktív anyag, anionos felületaktív anyag

ALKALMAZÁSI JAVASLAT:

Hígítatlanul közvetlenül a tisztítandó felületekre is permetezhető. 3-5 perc várakozási idő után a zsír feloldódik és könnyen eltávolíthatóvá válik. Nedves ruhával áttöröljük, vízzel leöblítjük és szárazra töröljük a felületet. Különösen szennyezett felületeken a tisztítás megismételhető.

Alumínium tisztítása előtt végezzen hatáspróbát. A kéz védelmére használjon gumikesztyűt.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő / Hőfok
Tűzhely, sütő tepsik, mikrohullámú sütő, rozsdamentes acéledény	Hígítatlanul szóróflakon segítségével vagy 1:1 arányú hígításban	3 - 5 perc, 20 - 40°C
Fritőz, grillező, nagyon makacs, ráégett szennyeződés	Hígítatlanul szóróflakon segítségével	10 - 15 perc, 50 - 70°C

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a szerrel, sem annak maradékaival, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe. Tisztítást követően a felületet ivóvíz minőségű vízzel le kell öblíteni. Az élelmiszerekkel közvetlenül érintkező felületek esetében az öblítés hatékonyságát ellenőrizni szükséges.

MEGJEGYZÉS:

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

Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. A fel nem használt keverék visszaöntését a kannába, flakonba el kell kerülni.

HULLADÉKKEZELÉS:

A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján veszélyes hulladéknak minősül.

Keverék: Amikor csak lehetséges a hulladék keletkezését el kell kerülni, minimálisra kell csökkenteni. A felhasználást kell előnyben részesíteni.

Csomagolás: A szennyezett csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban ki kell üríteni, majd veszélyes hulladékgyűjtőben történik a megsemmisítése. A szennyezett csomagolóanyag háztartási hulladékkal nem keverhető.

Üres Csomagolás: A kiürített csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban meg kell tisztítani vízzel, habmentességig, pH semleges értékig. Háztartási hulladékkal keverhető.

Szennyvízkezelés: Hígított formában a szennyvízcsatornába vezetve a helyi előírások betartása mellett a termék nem befolyásolja a szennyvíztisztító berendezések működését.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermekek kezébe nem kerülhet. Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. Lenyelve ártalmatlan. Bőrrel érintkezve ártalmatlan.

Megelőzés:

A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.

Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Elhárító intézkedés:

Belélegzés esetén: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

Szembe kerülés esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Ha bőrre kerül: Lemosás bő szappanos vízzel.

ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK:

Bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni, majd védőkrém használata ajánlott. Tartós bőrre kerülés esetén a bőrfelület síkos tapintású lesz. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyassunk sok vizet. Használata során szellőztessünk. Rosszullét, tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

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

Javasolt tárolási hőmérséklet 5-25°C. Az edényzetet mindig gondosan zárjuk vissza. A fel nem használt keverék visszaöntését a kannába el kell kerülni. Alacsony hőmérsékleten a terméknel nem történik elváltozás. Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, karbonát kiválás léphet fel. A fel nem használt keverék visszaöntését a kannába el kell kerülni. A flakont mindig állítva tároljuk.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KISZERELÉSI MENNYISÉG:

1 kg, 5 kg, 20 kg

GYÁRTÓ:

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycserkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

Email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2021.09.09. 2.verzió