

pH

10	11	12	13	14
----	----	----	----	----

Combi Grill



HIDEG ZSÍROLDÓSZER

JELLEMZŐK:

Nagy hatékonyságú hideg zsíroldószer, amely erős zsíroldó ereje révén gyorsan és hatékonyan távolítja el a legmakacsabb zsíros, olajos szennyeződéseket is.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Élelmiszeripari és konyhai felületek, tűzhelyek, grillek, sütőtepsik, fritőzök tisztítására, zsírtalanítására.

KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI:

Külső: halványsárga színű, jellegzetes szagú folyadék.
Sűrűség (20°C-on): kb. 1,1 g/cm³
pH (10g/l-es, 20°C-on): kb. 12
Oldhatóság (20°C-on): vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség: fékezetten habzó

ÖSSZETEVŐK:

lúg, szerves oldószerek, nemionos felületaktív anyag, korróziós inhibitor

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 tepsi, mikrohullámú sütő, rozsdamentes acéledény	20% (200 ml / 1 liter víz) vagy Hígítatlanul szóróflakon segítségével	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.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS:

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermek kezebe nem kerülhet. Súlyos égési sérülést okoz. Belélegezve és lenyelve ártalmatlan. Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt, szemvédőt kell viselni. Baleset esetén kérjük orvosi segítséget.

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 fogyasszunk sok vizet. Rosszullét, tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG:

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

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 12 hónapig tartható el.

KISZERELÉSI MENNYISÉG:

1 kg, 5 kg, 20 kg

SZAKVÉLEMÉNYSZÁM:

3127/2010 OÉTI

GYÁRTÓ:

HUNGARO CHEMICALS Kft.

Nagycsérkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2014.04.17. 2.verzió