

Grasset

Zsíroldó szer

Tulajdonságok

Lúgos tisztítószer, korróziógátlóval. Hideg és meleg vízzel alkalmazható, gyors hatású, optimális oldódású. Eltávolítja a növényi- és állati eredetű olaj és zsírmaradványokat. Zsír- és fehérjemaradványokat is eltávolít, megfelelő (hideg) koncentrációban. A fehérjét a hideg oldat könnyen feloldja, majd a zsírok olvadása érdekében forró vízzel töröljük át a felületet. Gépi alkalmazásnál (padlók esetében) forró vízzel és kefével súroljuk a felületet. A termék kizárólag olyan összetevőket tartalmaz, melyeket az élelmiszeripari, konyhai felhasználásra engedélyeztek. A termékben található tenzidiek 90%-a biológiailag lebomló.

Összetevők

Anionos és nem ionos tenzidiek, vízbázisú oldószerek, oldásközvetítők, foszfátok, lúgok, színezőanyagok.
pH-érték (koncentrátumban): kb. 13
pH-érték 1%-os oldatban: kb. 11

Felhasználási terület

Felhasználható lág- és vízálló padlóburkolatokra, fali- és munkafelületekre az élelmiszeriparban és a nagykonyhákban: húsfeldolgozóknak, tejfeldolgozóknak, sajtüzemekben, halfeldolgozóknak, eladóterekben, kórházakban, hotelekben stb. Használható fémmel bevont alumíniumon is. Linóleumon és lakkozott felületeken ne alkalmazzuk.

Felhasználás

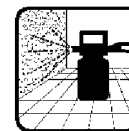
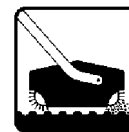
Az első takarítás előtt a tisztítószer használati koncentrációjával meg kell vizsgálni a felület lágálló képességét.

Karbantartó tisztítás: vizes tisztítás, gépi vizes tisztítás, felülettisztítás:

50 - 200 ml-t 8 liter vízhez.

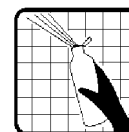
Alaptisztítás:

1 litert 8 liter vízhez, gépi súrolással vagy felhasználható **habgyúval**: hígítás nélkül, 1:5 vagy 1:10 adagolóállomást válasszunk.



Durva szennyeződéseknel a Grasset-tet hígítás nélkül **szóróflakonból** használjuk.

Munkafelületeket és konyhai felületeket, melyek közvetlenül érintkeznek élelmiszerekkel, a tisztítás után alaposan le kell mosni folyó vízzel. A Grasset hatékonyságát gyorsítja, ha durva szennyeződéseknel, a víz kb. 60°C-os. Fehérjés szennyeződéseknel a hideg oldat vezet optimális eredményhez. Forró vizet csak a hideg vizes tisztítás után használunk.

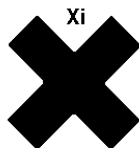


Anyagszükséglet / m²

Karbantartó tisztítás: 0,5 - 1 ml

Alaptisztítás: 40 ml

Habos tisztítás: 20 ml



irritant

koncentrátumban

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

S 37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

Alkálihidroxid tartalom < 1%.

Kiszerezés

6 x 1 literes flakon kartonban

1 x 10 literes kanna

1 x 200 literes hordó

Cikkszám: j 55 04 01

Cikkszám: j 55 04 10

Cikkszám: j 55 04 72

01.07.2002/H