

# Grasset

## Zsíroldó szer

### Tulajdonságok

Lúgos alapú, gyors hatású konyhai tisztítószer a növényi- és állati eredetű zsír-, olaj- és fehérjemaradványok eltávolítására. Hideg és meleg vízben egyaránt alkalmazható. Korrozóvédelemmel. A termék kizárólag olyan összetevőket tartalmaz, melyeket az élelmiszeripari, konyhai felhasználásra engedélyeztek.

### Összetevők (a 648/2004/EK alapján)

Anionos tenzidék < 5%, nem ionos tenzidék < 5%, szappan < 5%, vízbázisú oldószer, foszfátok < 5%, alkáliák.  
pH-érték (koncentrátumban): kb. 13                      pH-érték (felh. kész oldatban): kb. 11

### Felhasználási terület

Felhasználható minden víz- és lúgálló padlóburkolatra, fali- és munkafelületekre az élelmiszerfeldolgozó iparban, mint pl.: nagykonyhákban, húsfeldolgozóknál, tejfeldolgozóknál, sajtfeldolgozóknál, pékségekben, kórházakban, hotelekben stb. Habot termelő gépeknél is alkalmas. A korrozó védelemnek köszönhetően használható fémmel bevont alumíniumon is. Lúgérzékeny felületeken mint lakkozott felületeken vagy linóleumon ne alkalmazzuk.

### Felhasználás

Az első felhasználás előtt a szert tesztelni kell egy kevésbé szembevetendő részen.

#### Karbantartó tisztítás

(felmosás / gépi vizes tisztítás / felülettisztítás):  
50-200 ml-t adunk 8 liter vízhez (kb. 1-4 spricc).

#### Alaptisztítás:

1 litert adunk 8 liter vízhez, gépi súrolás, leszívás.

#### Habtisztítás:

Hígítás nélkül az adagolótartályba tölteni. A szennyeződés mértékétől függően a szelepet állítsuk be 1:4-1:10.  
Habosítsuk be a felületet. Kb. 10 perc elteltével tiszta vízzel öblítsük le.

#### Durva szennyeződések eltávolítása:

A Grasset-et hígítás nélkül szóróflakonból használjuk.

Munkafelületeket és konyhai felületeket, melyek közvetlenül érintkeznek élelmiszerekkel, a tisztítás után alaposan csapvízzel kell lemosni. A Grasset hatékonyságát gyorsítja, ha durva szennyeződéseknel a víz hőmérséklete kb. 40-60 °C között van. Fehérjes szennyeződéseknel a megfelelő arányú (hideg) oldat vezet optimális eredményhez, forró vizet csak a hideg vizes tisztítás után használjunk.

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk.



## Konyha- tisztítás

### Anyagszükséglet / m<sup>2</sup>

Felmosás/gépi vizes tisztítás: 0,5-1 ml  
Felülettisztítás: 1 ml  
Alaptisztítás: 40 ml  
Habtisztítás: 20 ml

GHS 05, Veszély (koncentrátumban);

H315 Bőrirritáló hatású. H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

P280 Védőkesztyű/Szemvédelem használata kötelező. P305/351/338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P308/313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Tartalmaz: Trideceth 5-12 / TEA-Dodecylbenenesulfonate / Potassium Silicate (INCI).

**Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett!**

### Kiszerezés

6 x 1 literes flakon kartonban  
2 x 5 literes kanna kartonban

Cikkszám: j 55 04 01  
Cikkszám: j 55 04 05

