

Grasset

Prípravok na odstránenie tukov

Vlastnosti

Alkalický čistiaci prostriedok určený pre kuchyne, rýchlo účinkuje, odstraňuje zvyšky tukov, olejov a bielkovín rastlinného a živočíšneho pôvodu. Môže sa použiť v studenej aj teplej vode. Ochraňuje proti korózii. Tento prípravok obsahuje výhradne také zložky, ktorých použitie je povolené v potravinárstve a kuchyniach.

Zloženie (podľa 648/2004/EK)

Anionické tenzidy < 5%, neionické tenzidy < 5%, mydlo < 5%, rozpúšťadlo na vodnej báze, fosfáty < 5%, zásady.

pH-hodnota (koncentrátu): cca. 13

pH-hodnota (roztoku priprav. na použitie): cca. 11

Oblasť použitia

Môže sa použiť na vode a alkáliám odolné podlahové krytiny, steny a pracovné plochy v potravinárstve, ako sú napr.: veľkokuchyne, mäsokombináty, mliekárenský priemysel, pekárenský priemysel, v nemocniciach, hoteloch atď. Je vhodný na použitie aj prostredníctvom penotvorných prístrojov. Vďaka ochrane proti korózii môže sa použiť aj na hliník potiahnutý kovom. Nemôže sa použiť na povrchy citlivé na alkálie, ako je napr.: linoleum, lakované povrchy.

Použitie

Pred prvým použitím je nutné otestovať prípravok na menej viditeľnej časti.

Bežné každodenné čistenie

(umývanie / strojové mokré čistenie / čistenie povrchov)

Pridáme 50-200 ml k 8 litrom vody (cca. 2-3 strieknutia).



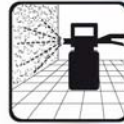
Základné čistenie:

Pridáme 1 liter k 8 litrom vody, strojové drhnutie, odsávanie



Čistenie penou:

Neriedeným prípravkom naplníme dávkovaciu nádrž. V závislosti od miery znečistenia ventil nastavíme na 1:4-1:10. Na povrch nanesieme penu. Po uplynutí cca. 10 minút, povrch opláchneme čistou vodou.



Odstránenie silných nečistôt:

Prípravok Grasset používame neriedený, priamo z postrekovacieho flakónu.



Pracovné a kuchynské plochy, ktoré sú v priamom styku s potravinami, je nutné po čistení dôkladne umyť vodou z vodovodu. Účinnosť Grassetu sa zvyšuje, ak v prípade silných nečistôt je teplota vody cca. 40-60 °C. V prípade bielkovinových znečistení optimálny výsledok docielime pomocou (studeného) roztoku, ktorý má vhodný pomer, horúcu vodu použijeme iba následne po čistení studenou vodou.

Čistenie kuchyne

Spotreba / m²

Umývanie/strojové mokré čistenie: 0,5-1 ml

Čistenie povrchov: 1 ml

Základné čistenie: 40 ml

Čistenie penou: 20 ml



je dráždivý

R 36/38 Dráždi oči a pokožku.
S 24/25 Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.
S 37 Noste vhodné rukavice.
Obsahuje lúh.

Podľa zákona č. 1999/44/EK Art. 1 nie je povolené použitie tohto prípravku v domácnostiach!

Balenie

6x1 litrový flakón v kartóne

10 litrový kanister

200 litrový sud

Č. tovaru: j 55 04 01

Č. tovaru: j 55 04 10

Č. tovaru: j 55 04 72

