

Grasset

Odstraňovač tuků

Vlastnosti

Alkalický, rychle působící čistící prostředek pro kuchyně. Odstraňuje olejová a tuková znečištění, zbytky bílkovin rostlinného a živočišného původu. Je použitelný ve studené i teplé vodě. S ochranou proti korozi. Produkt obsahuje výlučně suroviny, které jsou schválené k čištění v potravinářství.

Složení (podle 648/2004/ES)

Anionické tenzidy < 5%, neionické tenzidy < 5%, mýdla < 5%, ve vodě rozpustná rozpouštědla, fosfáty < 5%, alkálie.

Hodnota pH koncentráta: cca 13

hodnota pH pracovního roztoku: cca 11

Oblast použití

Alkáliím a vodě odolné podlahy, stěny a pracovní plochy v potravinářských provozech, např. velkokuchyních, jatkách, řeznictvích, mlékárnách, sýrárnách, pekárnách, nemocnicích, hotelech apod. Vhodné též pro přístroje tvořící pěnu. Díky ochraně proti korozi je možno použít mimo jiné na plochy z eloxovaného hliníku.

Nepoužívat na plochy citlivé na alkálie, např. linoleum, předměty natřené disperzními laky apod.

Použití

Před prvním čištěním na nenápadném místě vyzkoušet snášenlivost materiálu.

Běžný každodenní úklid (vytírání za mokra, strojní úklid za mokra, čištění povrchů):
50-200 ml k 8 litrům vody (cca 1–4 stříknutí).

Základní čištění:

1 litr k 8 litrům vody, vydrhnout strojem, odsát.

Čištění penou:

Neředěným produktem naplnit nádrž zpeňovače, podle stupně znečištění. Nastavit trysku 1:4 až 1:10. Plochu napěnit. Po cca 10 minutách ostříkat čistou vodou.

Odstranění tvrdošijných znečištění:

Použít neředěný Grasset.

Pracovní plochy v kuchyňských zařízeních, které přicházejí do přímého styku s potravinami, se následně musí důkladně omýt vodou z vodovodu. Cca 40-60 °C teplá voda urychluje působení Grassetu na pevná tuková znečištění. Při masných a bílkovinných usazeninách nanést (studený) Grasset na plochu a při drhnutí podlahy přidávat horkou vodu z nádrže na čistící roztok stroje.

Za nesprávné použití a z toho vzniklé škody nepřebíráme žádné záruky!



**Čištění
kuchyní**

Spotřeba na m²

Vytírání / strojní úklid za mokra: 0,5-1 ml

Čištění povrchů: 1 ml

Základní čištění: 40 ml

Čištění penou: 20 ml

GHS 05, Nebezpečí (v koncentrátu);

H315 Dráždí kůži. H318 Způsobuje vážné poškození očí. P280 Použijte ochranné rukavice/ochranné brýle. P305/351/338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P308/313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Obsahuje Trideceth 5-12 / TEA-Dodecylbenzenesulfonate / Potassium Silicate (INCI).

Nejde o spotřebitelský výrobek ve smyslu směrnice 1999/44/ES (článek 1).

Balení

1 litr láhev / 6 ks v kartonu

2 x 5 litrů kanystr v kartonu

výr. č. j 55 04 01

výr. č. j 55 04 05

