

GREASE WIPER

Spēcīgi sārmais universālais tīršanas līdzeklis

koncentrāts

Produkta īpašības

- efektīvi emulģē taukus
- noņem sacietējušus un piekaltušus netīrumus
- noņem netīrumus ar olbaltumvielu izcelsmi
- labi funkcionē arī apstākļos, kuros ir pieejams tikai ciets ūdens
- piemērots izmantošanai uz vieglmetāla virsmām

Grease Wiper ir sārmais tauku un olbaltumvielu noņemšanas līdzeklis pārtikas apstrādes uzņēmumu un sabiedriskās ēdināšanas virtuvju virsmu ikdienas tīršanai. Ir piemērots arī alumīnija, cinkotu un citu mīksto metālu virsmu tīršanai, turklāt tās netiek sabojātas. Piemērots izmantošanai kā mazgāšanai ar rokām, tā arī mazgāšanai zem spiediena.

Sastāvs

EDTA, dinātrijs metasilikāts, etoksilēts alkohols, polioksietilēna izodecilmetakrilāts ēteris.

Lietošana

Izgatavot 0,2–2% darba šķīdumu no koncentrāta un uzklāt uz attīrāmās virsmas. Ļoti pielipušu netīrumu gadījumā ļaut dažas minūtes iedarboties un apstrādāt ar birsti. Lai iegūtu labāku rezultātu, izmantot ūdeni temperatūrā no +20 līdz +50 °C. Atdalījušos netīrumus noskalot ar siltu ūdeni.

Lietošanai sagatavota šķīduma iedarbības laiks

0,2 - 2%	2-20ml/l	2-5min
----------	----------	--------

Brīdinājums

Kaitīgs, ja norij. Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. Var izraisīt elpceļu kairinājumu. Neieelpot izgarojumus/ smidzinājumu. Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus.

Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Fizikālais stāvoklis: *caurspīdīgs, bezkrāsas, viskozs šķidrums*

Smarža: *specifiska*

pH: *12-14*

Šķīdība ūdenī: *pilnībā šķīst ūdenī visās proporcijās*

Blīvums: *1,035 – 1,055 g/cm³ (20°C)*

Uzglabāšana

Skat. uz iepakojuma esošo datumu "derīgs līdz". Uzglabāt temperatūrā, kas pārsniedz +10°C, neglabāt tiešos saules staros.

Iepakojums

25L skārda kārba (26,5kg)

200L muca (212kg)

1000L IBC (1060kg)

