

Universālais mazgāšanas līdzeklis

SASTĀVS	anjonu virsmaktīvās vielas <5%, nejonu virsmaktīvās vielas <5%, amfoterās virsmaktīvās vielas <5%, Smāržvielu kompozīcija/ Limonene, Konservanti/ Dimethylol Glycol, Dimethylol urea, Methylchlorisothiazolinone, Methylisothiazolinone.
ĪPAŠĪBAS	efektīvs, ekonomisks mazgāšanas līdzeklis ūdensizturīgu virsmu, trauku un virtuves piederumu mazgāšanai. Iztīra ieēdušos eļļas un tauku traipus un citus netīrumus. Krāsa: Dzeltena Konsistence: Viskoza Smārža: Citrusu
PIELIETOJUMS	Tiek pielietots jebkura veida ūdensizturīgu virsmu tīrīšanai: melno un leģēto tēraudu, alumīnija, keramikas virsmu (flīžu sienas, grīdas segumi), plastmasas, stikla un sintētisko virsmu tīrīšanai.
LIETOŠANAS PAMĀCĪBA	Normālos apstākļos: darba šķīduma koncentrācija: no 0,2 līdz 0,8 % (no 10 līdz 40 ml koncentrāta uz 5 l ūdens), pie ūdens temperatūras +5°C ...+ 20°C. Gadījumā kad ir nepieciešamība iedarboties uz veciem, sacietējušiem piesārņojumiem, tiek pielietots 5,0% (250 ml koncentrāta uz 5 l ūdens) darba šķīdums ar ūdens temperatūru no +20°C līdz + 50°C un ar iedarbības laiku līdz 15 minūtēm. Formula AU ir pielietojams sekojošajām virsmu attīrīšanas veidiem: rokas (manuāla), mehānizēta (ar augstas spiedes aparātu palīdzību), iemērcēšana. Pēc tīrīšanas nobeiguma, virsmas jāskalo ar ūdeni, kas atbilst dzeramā ūdens prasībām, lai pilnībā atbrīvotos no līdzekļa pārpalikuma.
DROŠĪBAS PRASĪBAS	Sargāt no bērniem. Ja nokļūst acīs, mazgāt ar lielu daudzumu ūdens, griezties pie ārsta.
ĪPAŠI NORĀDĪJUMI	Pēc profesionālu lietotāju pieprasījuma var saņemt drošības datu lapu.
UZGLABĀŠANA	Uzglabāt cieši noslēgtā oriģināliesaiņojumā temperatūrā, ne zemākā par 5°C, Garantijas laiks – 2 gadi.
FASĒJUMS	1 l, 5 l.
EKOLOĢIJA	Sastāv no bioloģiski sadalāmiem komponentiem. Iepakojuma atkritumus – polietilēna pudeles un kannas izskalo ar ūdeni un utilizē pēc vispārējiem noteikumiem.
SASKAŅOTS	Ar LR LM VA "Sabiedrības veselības aģentūra".