

PUREX O

OPLACHOVAČ PRO MYČKY NÁDOBÍ

Použití přípravku: Kyselý tekutý oplachovací, leštící a sušící detergent, určený pro všechny myčky, které umožňují dávkování oplachového prostředku. Purex O snižuje množství vody a vápenatých usazenin na povrchu nádobí. Skleněné povrchy získávají původní lesk a dochází ke snazšímu sušení. Úsady od vody se objevují v případě, že v oplachové vodě není prostředek. Nedostatečné ohřátí oplachové vody způsobí špatné osychání nádobí.

Technologie aplikace přípravku: Purex O je dávkován do mycího stroje automaticky zpravidla 1 - 3 g/l. Dávkování je zpravidla třeba zvýšit, objevují-li se vzhledové nedostatky. Nejčastější zdroj obtíží je, nesprávná funkce ohřívacího kotlíku. Ohřívací kotlík neohřívá na 80°C, není do něj dávkován oplachovač, nebo roztok z kotlíku neoplachuje nádobí.

Stanovení aplikační koncentrace:

vzorek aplikačního roztoku 50 ml
titrační roztok 0,1 M hydroxid sodný
indikátor fenolftalein
spotřeba NaOH v ml x 0,09 = % Purex O

Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled: bezbarvá čirá kapalina

Hustota (20 °C):	cca 1.1 kg/l
pH (1 % roztok, 20 °C):	2.0-3.5
kyselost:	79-87 mg HCl.g ⁻¹

Materiálová snášenlivost: Prostředek na bázi kyseliny citronové se používá pro mytí všech typů nádobí a vyhovuje většině mycích strojů. V aplikační koncentraci nepoškozuje žádný z materiálů vhodných pro mytí v myčkách. Prostředek může pouze ovlivnit některé méně kvalitní dekory založené na barvách s obsahem kovů. Přípravek nesmí přijít do styku se silnými zásadami, především s prostředky na bázi aktivního chlóru.

Údaje o nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: < 20 % Kyselina citronová, 5 -15 % neionické tenzidy;
< 5 % fosfonáty

Klasifikace přípravku: Xi Dráždivý

Nebezpečí pro osoby a životní prostředí: R 38 Dráždí kůži.
R 41 Nebezpečí vážného poškození očí.



S 2-26-27-28-37/39-45



TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 01/04/08-1



PUREX O

ČSN EN ISO 9001:2000

Uchovávejte mimo dosah dětí. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. Okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení. Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. V případě nehody nebo necítíte-li se dobře okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení).

Legislativa: Registrace bezpečnostního listu Ministerstvem zdravotnictví
ČR REG-332-6. 6.00/24703

Pokyny pro manipulaci a skladování:

Pokyny pro manipulaci: Dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, používejte osobní ochranné pracovní pomůcky a dodržujte základní zásady práce s chemickými látkami. Zajistit přiměřené větrání pracovního prostoru.

Požadavky na skladovací prostory a nádrže: Skladovat v originálních obalech při teplotě 5 až 25 °C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů odděleně od potravin a krmiv. Doba trvanlivosti 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

Informace ke společnému skladování: Skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

Informace pro přepravu:

Pozemní přeprava: Není nebezpečné zboží.

Likvidace zbytků: Nespotřebované zbytky i po uplynutí trvanlivosti lze použít jako mycí roztok, dále nepoužitý přípravek po naředění vodou vylijeme do kanalizace, větší množství likvidujeme v souladu s místními předpisy. Za zabezpečení sběru a využití obalového odpadu je hrazen poplatek firmě Ekokom a.s. Dodavatel doporučuje vypláchnout obaly a dát do tříděného odpadu. Vratný obal odkoupí výrobce zpět.

Balení:

10 kg PE kanystr
40 kg PE soudek (vratný)