



# Technický list

## CLEAMEN 260

Objem: 1 L      Kód výrobku: VC260010099  
0



### Popis výrobku:

Prostředek, určený k mytí pivního a restauračního skla, vhodný i do myček. Po umytí pivních sklenic přípravkem CLEAMEN 260 restaurační sklo, zůstává na pivo déle pěna a pivo si udrží říz. Obrovskou výhodou je neutrální pH, které zajišťuje dermální toleranci při ruční práci v roztoku. Navíc díky receptuře která neobsahuje agresivní odmašťovačidla, nepoškozuje sklo při dlouhodobém strojním mytí. Vhodný i pro mytí jakýchkoliv pevných ploch Polachovou metodou. Doporučujeme na mytí křišťálových lamp a lustrů a všude tam, kde požadujete, aby vyčištěné skleněné plochy zůstávaly dlouho čisté.

### Návod k použití:

Prostředek dávkujte v doporučeném poměru viz. tabulka do vody, kde umýváte restaurační sklo nebo v poměrném množství dávkujte přímo do myček nebo na jejich dávkovací zařízení. Po umytí opláchněte v lázni, nebo proudem pitné vody.

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství:	Kapalina
pH:	9,00-10,00
Barva:	Bez barvy
Vůně:	Charakteristický



### Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

### Složení:

NEBEZPEČÍ.

Hořlavá kapalina a páry. Dráždí kůži. Způsobuje vážné poškození očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny: Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI STYKU S KÚŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

EUH 208 - Obsahuje Reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

UFI: 97S0-J05A-N00R-C9GP

### Výrobce:

CORMEN, s.r.o., 593 01, Věchnov 73  
Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822  
E-mail: cormen@cormen.cz, www.cormen.cz

Vytvořeno dne: 21.2.2024