

TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo01/11/22

GASTRO MD

Strana: 1 z 2

GASTRO MD

Prostředek pro strojní mytí nádobí

Oblast použití:

GASTRO MD je určen pro strojní mytí silně znečištěného nádobí v provozech veřejného stravování. Prostředek je možné použít ve všech typech myček umožňujících dávkování tekutého prostředku.

Fyzikálně-chemické vlastnosti výrobku:

Vzhled	Hustota při 20 °C	Alkalita (mg NaOH / g)
Nažloutlá kapalina	1,25-1,3 g/ml	150 - 170

Aplikace přípravku a podmínky použití - doporučené dávkování:

Přípravek je aplikován do procesu mytí pomocí dávkovacích čerpadel v závislosti na tvrdosti vody podle následující tabulky.

Tvrdost vody	Změkčená < 5 °dH	Střední 5-15 °dH	Vysoká > 15°dH
Koncentrace GASTRO MD (g/l)	1 - 2	2 - 4	> 5

Stanovení aplikační koncentrace GASTRO MD (% hm.):

200 ml aplikačního roztoku se titruje 0,1 M roztokem kyseliny chlorovodíkové (HCl) na indikátor fenolftalein do odbarvení titrovaného roztoku.

$$\text{koncentrace GASTRO MD (\% hm.)} = \text{spotřeba HCl (ml) } *$$

Materiálová snášenlivost:

Aplikace prostředku je vhodná	Pro nerezové, plastové, keramické a skleněné nádobí
Aplikace prostředku není vhodná	Pro nádobí s dekory na glazuře a pro hliníkové nádobí

Upozornění: dodavatel doporučuje vhodnost aplikace prostředku na citlivých materiálech odzkoušet.

Údaje o složení a nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: alkalické látky, fosfonát, komplexotvorné látky a optimalizující přísady. Prostředek není parfemován.

Vyrobeno v ČR pro:

Anglo česká s. r. o.
Pražská 104/II
Jindřichův Hradec, 377 01



Telefon: + 420 384 372 311
E-mail: info@angloceska.cz
www.hygee.cz

TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo01/11/22


GASTRO MD

Strana: 2 z 2

Standardní věty o nebezpečnosti: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Může být korozivní pro kovy.

Pokyny pro bezpečné zacházení a další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu a na etiketě prostředku.

Prostředek je určen pro profesionální účely.

Symbol:	
Signální slovo:	Nebezpečí

Pokyny pro manipulaci a skladování:

Manipulace: dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s očima a pokožkou, zamezte vdechování aerosolu. Používejte osobní ochranné pomůcky a dodržujte základní zásady práce s chemickými látkami. Zajistěte účinné větrání pracovního prostoru.

Výrobce nedoporučuje: použití přípravku pro jiný účel než pro který je určen

Skladování: pouze v originálních obalech při teplotě 5 až 25°C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku. Zabraňte styku s kyselé reagujícími látkami.

Společné skladování: skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

Přeprava: jde o nebezpečné zboží - UN 1719, LÁTKA ŽÍRAVÁ, ALKALICKÁ, KAPALNÁ J.N. (hydroxid sodný, hydroxid draselný).

Likvidace zbytků:

Nspotřebované zbytky i po uplynutí doby trvanlivosti lze použít jako mycí prostředek, dále nepoužitý přípravek likvidujte jako nebezpečný odpad (N 06 02 04; nebo N 200 115). Další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.

Balení a trvanlivost (doba skladovatelnosti):

Typ balení	Doba skladovatelnosti	Další informace
5 L PE kanistr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-
10L HDPE kanistr	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	---

Vyrobeno v ČR pro:

Anglo česká s. r. o.
Pražská 104/II
Jindřichův Hradec, 377 01



Telefon: + 420 384 372 311
E-mail: info@angloceska.cz
www.hygee.cz