

# GASTRO-PUR VC 642

## přípravek na čištění silného znečištění



H318 – Způsobuje vážné poškození očí.  
 H315 – Dráždí kůži. P264 – Po manipulaci důkladně omyjte ruce.  
 P280 – Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.  
 P302 + P352 – PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.  
 P305 + P351 + P338 – PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.  
 P321: Potřebujete odborné ošetření (vyhledejte lékaře s Bezpečnostním listem tohoto výrobku).  
 P332+P313: Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

### POPIS VÝROBKU:

GASTRO-PUR VC 642 je účinný prostředek na odstraňování veškerých tukových a olejových nečistot. Díky svému jedinečnému složení odstraňuje bez problémů nejodolnější nečistoty z kuchyňských digestoří, pracovních desek, podlah a stěn. Výrobek je povoleno používat na plochy, které přicházejí do styku s potravinami, takže je ideální pro použití v restauračních nebo hotelových kuchyních, na jatkách, v podnicích potravinářského průmyslu a všude tam, kde existuje potřeba účinného čištění usazené mastnoty.

### OBLAST POUŽITÍ:

Přípravek GASTRO-PUR VC 642 firmy VOIGT/MERIDA se používá mimo jiné k mytí:

- digestoří
- pracovních desek
- stolů
- podlah
- stěn
- odolných mastných nečistot

### ZPŮSOB POUŽITÍ:

V závislosti na stupni znečištění mytých povrchů doporučujeme rozředit koncentrát v poměru od 1:20 do 1:200 (50-500 ml přípravku na 10 l vody). Silně znečištěné prvky čistěte prostředkem naředěným v poměru od 1:1 do 1:20 (0,5-10 l přípravku na 10 l vody). Prostředek je určený především pro ruční mytí. Při strojovém mytí používejte koncentraci do 3 % (do 300 ml na 10 l vody). Plochy přicházející do styku s potravinami po umytí důkladně opláchněte pitnou vodou.



OBLAST ČIŠTĚNÍ	ŘEDĚNÍ
Standardní znečištění	0,5 - 5%
Odstraňování odolných nečistot	5% - 50%
Strojové mytí	do 3%

**TECHNICKÉ ÚDAJE:**

Forma: Kapalina

Barva: Fluorescenční

Vůně: Parfemační látka / lihová

Hustota: Při 20 °C - 1,062 ± 0,005 g/cm<sup>3</sup>

Hodnota pH (konc. g/l): Při 20 °C: 12,5 ± 0,5

Viskozita: 20 °C < 30 m<sup>2</sup> Pas**BALENÍ:**

Kanystr 10 l

**DOBA POUŽITÍ:**

24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

**TABULKA ŘEDĚNÍ:**

Množství roztoku / ředění	0,5 %	5 %	10 %	20 %
0,5 l	2,5 ml	25 ml	50 ml	100 ml
5 l	25 ml	250 ml	500 ml	1000 ml
10 l	50 ml	500 ml	1000 ml	2000 ml



Nebezpečí

**SLOŽENÍ:**

<5 % neiontových povrchově činných látek,  
<5 % aniontových povrchově činných látek,  
<5 % fosfátů, <5 % EDTA a jeho solí,  
metakřemičitan sodný, glykoly, barviva a vonné látky.

**INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI:**

Informace o bezpečném použití přípravku GASTRO-PUR VC 642 a postupu v případě nehody jsou umístěny na etiketě kanystru a v bezpečnostním listu přípravku. Výrobce nenese žádnou odpovědnost za škody vzniklé v důsledku použití přípravku a v případě použití informací obsažených v tiskových materiálech vytvořených firmou, a to včetně technických údajů. Uživatel chemického přípravku firmy VOIGT/MERIDA je povinen se před použitím přípravku ujistit, že tento výrobek může být bezpečně použitý pro danou oblast čištění za použití dostupných úklidových technologií. Přípravek firmy VOIGT/MERIDA byl vyroben v souladu se standardem systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

**EKOLOGIE:**

Povrchově aktivní sloučeniny obsažené v prostředku jsou biologicky odbouratelné a v souladu s Nařízením (ES) č. 648/2004 Evropského parlamentu a Rady ze dne 31. března 2004 o detergentech..



Firma přátelská  
k životnímu  
prostředí

V případě pochybností týkajících se používání výrobku a za účelem získání dalších podrobných informací (ve specifikaci neuvedených) týkajících se prostředku GASTRO-PUR VC 642 je třeba se obrátit na firmu MERIDA.

