

# FATEX Plus NMS108, 608

## prostředek na odstraňování silného a mastného znečištění



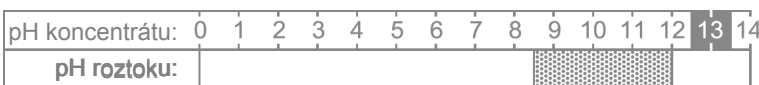
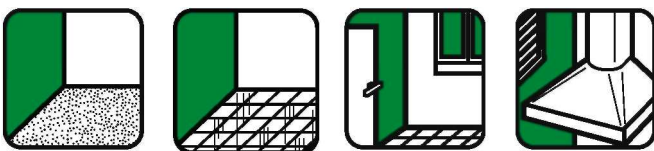
### POPIS VÝROBKU:

FATEX Plus je silným prostředkem na odstraňování mastných nečistot. Může být používán jak v průmyslových objektech a dílnách, tak i v domácnostech. Účinně odstraňuje kuchyňské usazeniny a nečistoty pocházející z olejů a mazacích tuků. Zejména je doporučován pro mytí silně znečištěných podlah, částí strojů, motorů, praní pracovních oděvů a namáčení silně znečištěných záclon. Podlahové krytiny vyzkoušet na stálost barev!

### OBLAST POUŽITÍ:

Prostředek FATEX Plus firmy MERIDA se kromě jiného používá k:

- odstraňování znečištění oleji a mazacími tuky,
- běžnému mytí podlah,
- důkladnému čištění podlah,
- mytí prostorů a povrchů v podnicích na zpracování masa,
- mytí kuchyňských odsávačů par,
- mytí ventilačních mřížek a odtahů,
- mytí zažloutlých dveří a skříní chladniček, chladicích zařízení a mrazniček,
- mytí okenních rámců z PVC,
- odstraňování mastných nečistot z omyvatelných povrchů,
- mytí automobilových motorů a částí strojů,
- namáčení silně znečištěných záclon,
- praní pracovních oděvů,
- mytí fasád a pláštových panelů,
- čištění dlažebních kostek.



### ZPŮSOB POUŽITÍ:

V závislosti na stupni znečištění mytých povrchů se doporučuje rozředit koncentrát v poměru 1:20 až 1:200 (50÷500 ml čisticího prostředku na 10 l vody). Části silně mastné nebo znečištěné mazacím tukem je třeba čistit prostředkem rozředěným v poměru 1:1 až 1:20 (0,5÷10 l čisticího prostředku na 10 l vody). Pro praní používejte ředění 1:100 až 1:1000 (10÷100 ml čisticího prostředku na 10 l vody).



OBLAST ČISTĚNÍ	ŘEDĚNÍ
Běžné odstraňování mastných nečistot z omyvatelných povrchů	0,5-5 %
Běžné mytí podlah	0,5-5 %
Důkladné čišťení podlah	5-20 %
Mytí pomocí pěny místností a povrchů v podnicích na zpracování masa	3-10 %
Mytí zažloutlých dveří a skříní chladniček, chladicích zařízení a mrazniček	3-5 %
Mytí ventilačních mřížek a odtahů	5-10 %
Mytí okenních rámu z PVC	5-10 %
Mytí automobilových motorů a částí strojů	30-50 %

### SLOŽENÍ:

<5 % neiontových, povrchově činných látek, <5 % aniontových, povrchově činných látek, <5 % EDTA a jeho soli, 5 až 15 % fosforečnanů, substance barvicí a vonné.

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

Forma: kapalina

Barva: zelená

Vůně: charakteristická

Hustota: při 20 °C – 1,060 ± 0,005 g/cm<sup>3</sup>

Hodnota pH (konc. g/l): při 20 °C 12,5 až 13,5

Viskozita: při 20 °C < 30 m Pa.s

### BALENÍ:

Láhev 1 l

Kanistr 10 l

### DOBA POUŽITÍ:

24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

### INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Informace týkající se bezpečného používání prostředku FATEX Plus a způsobu postupu v případě nehody jsou uvedeny na etiketě kanystru, potisku na láhvi a v bezpečnostním listu prostředku. Firma VOIGT-MERIDA nenesе žádnou odpovědnost za ztráty vzniklé v důsledku používání jejích výrobků a následkem používání informací uvedených v autorských materiálech vytvořených firmou, rovněž včetně této technické specifikace. Uživatel chemického prostředku firmy MERIDA je povinen se před použitím čisticího prostředku ujistit, zda daný výrobek může být bezpečně použitý pro uvedenou oblast čišťení při využívání dostupných úklidových technologií. Všechny prostředky firmy MERIDA byly vyrobeny v souladu s normou systému řízení kvality ISO 9001:2000.

### EKOLOGIE:

Povrchově aktivní sloučeniny obsažené v preparátu jsou biologicky odbouratelné v souladu s Nařízením (ES) č. 648/2004 Evropského parlamentu a Rady ze dne 31. března 2004 o detergentech. VÝROBEK MÁ ATEST PZH A POVOLENÍ K POUŽITÍ V POTRAVINÁŘSKÉM PRŮMYSLU NA PLOCHY, KTERÉ NEJSOU VE STYKU S POTRAVINAMI. VÝROBEK MÁ CERTIFIKÁT ESD SHODNÝ S MEZINÁRODNÍ NORMOU CEI – IEC 61340-5-1:2009



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 FATEX Plus je třeba se obrátit na firmu MERIDA.



Nebezpečí

