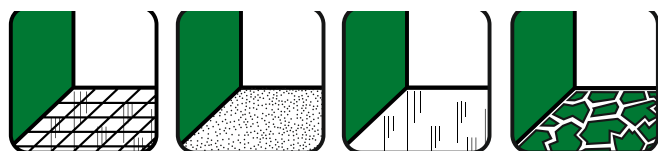


MAXAL VC 970

zásaditý superkoncentrát na mytí podlah



Ekologie:

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

POPIS VÝROBKU:

MAXAL VC 970 je málopěnicí koncentrát určený na všechny podlahy odolné vůči vodě a zásadám. Zvláště ho doporučujeme na keramickou dlažbu a kamenné podlahy odolné vůči působení zásaditých přípravků. Díky využití biotechnologií přípravek obsahuje živé kultury bakterií vytvářejících enzymy, které podporují proces mytí. Přípravek se může používat na ruční i strojové mytí. Je účinný i při krátkodobém působení, kdy efektivně odstraňuje silné znečištění z hrubých, jemnozrnných i mikroporézních kamenných podlah. Vyznačuje se dobrou smáčivostí povrchu, díky tomu proniká hluboko do pórů a rozpouští tam i zažranou silnou špínu. Je doporučený na kameninovou dlažbu (gres) nebo na povrchy s protiskluzovými vlastnostmi.

OBLAST POUŽITÍ:

Přípravek firmy VOIGT-MERIDA MAXAL VC 970 se používá kromě jiného na:

- běžné mytí podlah a podlahových krytin
- důkladné čištění podlah a podlahových krytin
- mytí silně znečištěných povrchů

SLOŽENÍ:

Hydroxid sodný, 5-15 % neiontových povrchově aktivních látek, rozpouštědla, <5 % fosfonátů, enzymy, pomocné látky a barviva, alkalické soli, vonné látky

BALENÍ:

Kanystř 10 l



ZPŮSOB POUŽITÍ:**Důkladné čištění:**

Používejte roztok od 1 do 3 %
(100 – 300 ml / 10 l vody).

Intenzivní mytí:

Používejte roztok od 0,5 do 1 %
(50 – 100 ml / 10 l vody).

Připravte roztok a naneste ho mopem na umývanou podlahu. Pomocí vhodného zařízení (automatu nebo jednokotoučového mycího stroje) povrch důkladně vydrhněte (v závislosti na typu povrchu provádějte čištění kartáčem nebo vhodným padem); po vyčištění nečistoty odsajte čisticím strojem nebo průmyslovým vysavačem.

V případě důkladného mytí nechte roztok přípravku působit na povrchu 5 až 10 minut. Plochu je pak potřeba důkladně zneutralizovat (opláchnout) čistou studenou vodou a tekutinu opět odsát automatem nebo vysavačem. Minimální doba drhnutí je 5 minut.

Běžné mytí:

V závislosti na stupni znečištění používejte roztok od 0,1 do 0,5 % (10 – 50 ml / 10 l vody). Používejte mycí stroje, nebo v případě ručního mytí dvoukbelkový vozík.

OBLAST ČISTĚNÍ	ŘEDĚNÍ
Běžné mytí	0,1÷0,5 %
Intenzivní mytí	0,5÷1 %
Důkladné čištění	1÷3 %



Nebezpečí

DOBA POUŽITÍ:

24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

Informace týkající se bezpečného používání přípravku MAXAL VC 970 a způsobu postupu v případě nehody jsou uvedeny na etiketě kanystru a v bezpečnostním listu přípravku. Výrobek je určen k profesionálnímu použití. Firma VOIGT-MERIDA není odpovědná za škody vzniklé v důsledku použití přípravku v rozporu s jeho určením. Uživatel chemického prostředku firmy MERIDA je povinen se před použitím prostředku ujistit, zda daný výrobek může být bezpečně použitý pro uvedenou oblast čištění při využívání dostupných úklidových technologií. Přípravek firmy MERIDA byl vyroben v souladu s normou systému řízení kvality ISO 9001:2008.

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Forma: Kapalina

Barva: Zelená

Vůně: Charakteristická

Hustota: Při 20°C: 1,144 - 1,1150 g/cm³

Hodnota pH (konc. g/l): Při 20°C: 13,0 ± 0,5

Viskozita: 20 °C < 30 m Pa.s

TABULKA ŘEDĚNÍ:

Množství roztoku / koncentrace	0,1 %	0,5 %	1 %	2 %	3 %
0,5 l	0,5 ml	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml
5 l	5 ml	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml
10 l	10 ml	50 ml	100 ml	200 ml	300 ml



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 MAXAL VC 970 je třeba se obrátit na firmu MERIDA.

