

## Wetrok Mepol H

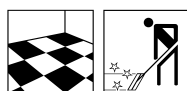
Datum : 10/7/2006  
Nahrazuje : 31/8/2005

### IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI NEBO PODNIKU

<b>Obchodní název</b>	: <b>Wetrok Mepol H</b>
<b>Kód produktu</b>	: G3
<b>Typ produktu</b>	: Samolesknoucí se disperze
<b>Použití</b>	: Průmyslový. Pouze pro odborné použití.
<b>Nouzové telefonní číslo</b>	: Toxikologisches Informationszentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

### POPIS PRODUKTU

#### Piktogramy



<b>Bližší podrobnosti o typu produktu</b>	: <b>Samolesknoucí se disperze</b>
<b>Popis výrobku</b>	: Vysoce lesknoucí. Vtváří leštěný, vodě odolný ochranný film. Rozptýlení vodní páry zůstává zajištěno. Na bázi polymerové a voskové.
<b>Oblast použití</b>	: K ošetření tvrdé a elastické podlahové krytiny ( PVC , linoleum , Příroni a umělé hmoty , atd. ) . Nevhodné pro venkovní užití , vlhké zóny .
<b>Výrobek č. / prodejní jednotka</b>	: 17.120 : 10 l kanistr

### NAVOD K POUZITI

<b>Dávkování</b>	: Neředěný, k přímému použití.
<b>Použití</b>	: Bezpečnostní ošetření : Podlahu dobře vyčistit. Podlaha musí být před ošetřením čistá, suchá a zbavena stárých nánosů/vrstev. Wetrok Mepol H postupně nanést a za použití nanášecího nástroje rovnoměrně rozetřít. 2 - 3 slabé/řídke nátěry . Mezi jednotlivými nátěry necháme ca. 60 minut schnout. V případě potřeby po úplném ztuhnutí (2-3 dny) leštíme měkkou poduškou. .
<b>Spotřeba</b>	: 20 - 30 g/m <sup>2</sup> na jeden nátěr
<b>Upozornění</b>	: Před použitím dobře protřepat. U prolínavých podlahových krytin před ošetřením aplikovat Wetrok Porosol. Před použitím si přečtěte informace o produktu a bezpečnostní předpisy. Za škody způsobené nepřiměřeným užíváním, nepřebírá výrobce žádnou zodpovědnost.

### INFORMACE O PRODUKTU

<b>WGK-třída (Německo)</b>	: 1
<b>Kód odpadu (259/93/EWG)</b>	: 08 01 19: Vodní suspenze, barvy nebo laky s obsahem organických rozpuštědel nebo jiných nebezpečných látek jsou obsaženy.
<b>Číslo odpadu (ÖNorm S2100)</b>	: 55508: Nátěrová hmota, jestliže obsahuje rozpouštědla a/nebo těžké kovy a/nebo obsahující biocit stejně tak jako ne plně vytvrzené zbytky v balení.
<b>UBA-č. (Německo)</b>	: 06100068

### FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

<b>Fyzikální stav při 20 °C</b>	: Tekutý.
<b>Barva</b>	: Bílý.
<b>Zápach</b>	: Charakteristický.
<b>Hodnota pH</b>	: 8.0 - 9.0
<b>Hustota [g/cm<sup>3</sup>]</b>	: 1.025 - 1.035
<b>Rozpustnost ve vodě</b>	: Látka se ve vodě rozkládá.
<b>Bod vzplanutí [°C]</b>	: Nepoužitelný.

## Wetrok Mepol H

Datum : 10/7/2006  
Nahrazuje : 31/8/2005

### INFORMACE O PŘEDPÍSECH

**Symbol/symboly** : Žádný.  
**S-věta (y)** : Žádný.  
**Další věty** : Bezpečnostní list pro odborné použití je k dispozici na požádání.

### MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

**Skladování** : Uchovávejte pouze v původním obalu na chladném, dobře větraném místě. Chraňte před mrazem. Nádobu, kterou právě nepoužíváte, uchovávejte těsně uzavřenou.  
**Trvanlivost** : 24  
**Kód GISBAU** : GE10

### DALŠÍ INFORMACE

**Přepracování** : Změny ve srovnání k dřívější verzi jsou označeny \*.  
WMEPHK003  
**Vyhotoveno od** : Alexander Kreuzer  
Wetrok Regulatory Affairs

**POPŘENÍ ODPOVĚDNOSTI** Informace v tomto BL byly získány ze zdrojů, kterým věříme a které jsou spolehlivé. Informace jsou však poskytnuty bez záruky, ať výslovné nebo implicitní, že jsou správné. Podmínky nebo metody manipulace, skladování, použití nebo likvidace výrobku jsou z naší strany nekontrolovatelné a nemusí spadat do rámce našich znalostí. Z těchto a jiných důvodů na sebe nepřebíráme odpovědnost a výslovně se zříkáme odpovědnosti za ztrátu, poškození či výdaje v důsledku nebo v jakékoli spojitosti s manipulací, skladováním, použitím či likvidací tohoto výrobku. Tento BL byl zpracován pouze pro tento výrobek a měl by být používán pouze pro tento výrobek. Použije-li se výrobek jako složka jiného výrobku, informace v tomto BL nemusí platit.

Konec dokumentu