

## Wetrok Mepol HX

Datum : 8/5/2006  
Nahrazuje : 30/6/2005

### IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI NEBO PODNIKU

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

### POPIS PRODUKTU

#### Piktogramy



Bližší podrobnosti o typu produktu	: <b>Samolesknoucí se disperze</b>
Popis výrobku	: Vysoce lesknoucí. Nepoddajný vůči alkoholickému dezinfekčnímu prostředku na ruce. Hodí se speciálně pro vysoká bezpečnost stability chůze (prověřeno dle DIN 18032 / ETS Norm 203). Vtváří leštěný, vodě odolný ochranný film. Rozptýlení vodní páry zůstává zajištěno. Na bázi polymerové a voskové.
Oblast použití	: K ošetření tvrdé a elastické podlahové krytiny ( PVC , linoleum , Přírodní a umělé hmoty , atd. ) . Nevhodné pro venkovní užití , vlhké zóny .
Výrobek č. / prodejní jednotka	: 17.190 : 10 l kanistr

### NAVOD K POUZITÍ

Dávkování	: Neředěný, k přímému použití.
Použití	: Bezpečnostní ošetření : Podlahu dobře vyčistit. Podlaha musí být před ošetřením čistá, suchá a zbavena stárých nánosů/vrstev. Wetrok Mepol HX 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. (Wetrok BlueIce-Pad) .
Spotřeba	: 20 - 30 g/m <sup>2</sup> na jeden nátěr
Upozornění	: 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

WGK-třída (Německo)	: 1
Kód odpadu (259/93/EWG)	: 08 01 19: Vodní suspenze, barvy nebo laky s obsahem organických rozpuštědel nebo jiných nebezpečných látek jsou obsaženy.
Číslo odpadu (ÖNorm S2100)	: 55508: Nátěrová hmota, jestliže obsahuje rozpouštědla a/nebo těžké kovy a/nebo obsahující biocit stejně tak jako ne plně vytvrzené zbytky v balení.
UBA-č. (Německo)	: 06100079

### FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Fyzikální stav při 20 °C	: Tekutý.
Barva	: Bílý.
Zápach	: Charakteristický.
Hodnota pH	: 8.0 - 9.0
Hustota [g/cm <sup>3</sup> ]	: 1.020-1.030
Rozpustnost ve vodě	: Látka se ve vodě rozkládá.
Bod vzplanutí [°C]	: Nepoužitelný.

#### Wetrok AG

Steinackerstr. 62 8302 Kloten Switzerland  
www.wetrok.ch / chemie@wetrok.ch



## Wetrok Mepol HX

Datum : 8/5/2006  
Nahrazuje : 30/6/2005

### INFORMACE O PŘEDPÍSECH

<b>Symbol/symboly</b>	: Žádný.
<b>R-věta (y)</b>	: Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
<b>S-věta (y)</b>	: Nevylévejte do kanalizace, tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem. - Nevylévejte do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady. - Informujte se u vý robce nebo dodavatele o regeneraci nebo recyklaci. - Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

### MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

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

### DALŠÍ INFORMACE

<b>Přeprocování</b>	: Změny ve srovnání k dřívější verzi jsou označeny *. WMEHXK003
<b>Vyhotoveno od</b>	: 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