

Wetrok Shampoo

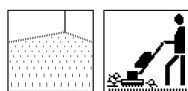
Datum : 15/8/2006
Nahrazuje : 30/11/2004

IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI NEBO PODNIKU

Obchodní název	: Wetrok Shampoo
Kód produktu	: T3
Typ produktu	: čisticí prostředek
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	: Šampón na koberce
Popis výrobku	: K čištění textilní podlahové krytiny . Po uschnutí zanechává práškové zbytky, které je nutno za sucha společně se zbytky nečistot vysát. Silně pěnicí. pH-neutrální. Bez optického zesvětlovače.
Oblast použití	: K hlavnímu a čištění mezi jednotlivými etapami Syntetické a vlněné koberce .
Výrobek č. / prodejní jednotka	: 14.100 : 10 l kanistr

NAVOD K POUZITI

Dávkování	: Dávkování musí být přizpůsobeno stupni znečištění. Správné dávkování šetří životní prostředí a náklady. Přepočít: 1 % odpovídá přibližně 1 dl / 10 l = 100 ml / 10 l = 0.1 l / 10 l. Čištění mezi jednotlivými etapami : 5 - 8 % Základní čištění : 10 - 12 %
Použití	: Koberce důkladně vysušit nebo vysát kartáčem. Skvrny předčistíme s Wetrok Karpotek (odskvrnění). Podlahovou krytinu našampónujeme krouživými pohyby (jednokotoučový čisticí stroj se šampónovacími kartáči). Koberce rovnoměrně vykartáčujeme kartáčem. Nechat dobře zaschnout. Zbytky šampónu a nečistot vysajeme kartáčovým vysavačem.
Upozornění	: Před použitím si přečtěte informace o produktu a bezpečnostní předpisy. Za škody způsobené nepřiměřeným užíváním, nepřebírá výrobce žádnou zodpovědnost.

INFORMACE O PRODUKTU

Složení	: Vyhláška 648/2004/EG o čisticích a mycích prostředcích ze 31. března 2004.
- Složení	: 5% - 15% : - aniontové povrchové aktivní látky parfémy - konzervační látka
- Konzervační látky	: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone.
- Alergení aromatické látky	: Geraniol.
WGK-třída (Německo)	: 1
Kód odpadu (259/93/EWG)	: 20 01 29: Čisticí prostředky obsahující nebezpečné látky.
Číslo odpadu (ÖNorm S2100)	: 59402: Tenside und tensidhaltige Zubereitungen sowie Rückstände von Wasch- und Reinigungsmitteln.

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Fyzikální stav při 20 °C	: Tekutý.
Barva	: Bílý (mléčný).
Zápach	: Charakteristický.
Hodnota pH	: 5.0 - 6.0

Wetrok AG

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



Wetrok Shampoo

Datum : 15/8/2006
Nahrazuje : 30/11/2004

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI (pokračování)

Hustota [g/cm ³]	: 1.010-1.020
Rozpustnost ve vodě	: Látka se ve vodě rozkládá.
Bod vzplanutí [°C]	: Nepoužitelný.

INFORMACE O PŘEDPÍSECH

-



Symbol/symboly	: Xi : Dráždivý
R-věta (y)	: Dráždí oči.
S-věta (y)	: Uchovávejte mimo dosah dětí. - Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

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	: GT10

DALŠÍ INFORMACE

Přepřacování	: Změny ve srovnání k dřívější verzi jsou označeny *. WSPOOK001
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