

Wetrok Karpfrost

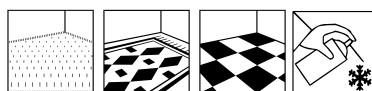
Datum : 13/4/2006
Nahrazuje : 2/2/2006

IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI NEBO PODNIKU

Obchodní název	: Wetrok Karpfrost
Kód produktu	: T6
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	: Chladicí sprej
Popis výrobku	: K odstranění žvýkačkové gumy a elastomery.
Oblast použití	: K čištění povrchy odolné proti teplotním šokům (textilní a tvrdé podlahové krytiny)
Výrobek č. / prodejní jednotka	: 10.430 : 180 g Aerosolová dóza 10.403 : Wetrok Karpotek (1 x Wetrok Karpfrost, 1 x Wetrok Karspray, 1x Wetrok Karpform)

NAVOD K POUZITI

Dávkování	: Neředěný, k přímému použití.
Použití	: Gumu nastříkáme. Nechat krátce působit. Žvýkačky odškrábat špachtlí. Zmrzlé kousky ihned odstranit (vysát). V případě potřeby postup zopakujte. Viz. návod Wetrok Karpotek.
Upozornění	: Před použitím si přečtete informace o produktu a bezpečnostní předpisy. Za škody způsobené nepřiměřeným užíváním, nepřebírá výrobce žádnou zodpovědnost.

INFORMACE O PRODUKTU

Aerosol (75/324/EWG)	: Nádoba je pod tlakem. Chraňte před slunečním zářením a teplotami nad 50 °C. Po použití neotvírat násilně, nevystavovat ohni. Nestříkat do plamenů nebo na rozžhavené předměty. Chraňte před vznícením, nekuřte. Uchovávejte v dostatečné vzdálenosti od dětí.
Složení	: Vyhláška 648/2004/EG o čisticích a mycích prostředcích ze 31. března 2004.
Kód odpadu (259/93/EWG)	: 16 05 04: Nebezpečné látky obsahující plyny v tlakových nádobách (včetně Halonů).
Číslo odpadu (ÖNorm S2100)	: 59803: Tlakové plynové nádoby (Spreje) se zbytky obsahu.

FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Fyzikální stav při 20 °C	: Aerosol.
Barva	: Bezbarvá.
Zápach	: Rozpouštědlo.
Hodnota pH	: Nepoužitelný.
Bod varu [°C]	: -44
Tlak par, 20 °C	: 23 hPa
Rozpustnost ve vodě	: Látka není rozpustná ve vodě.
Bod vzplanutí [°C]	: -97
Teplota samovznícení [°C]	: 235

Wetrok KarpfrostDatum : 13/4/2006
Nahrazuje : 2/2/2006**FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI (pokračování)**Výbušné meze - dolní [%] : 1.5
Výbušné meze - horní [%] : 18.6**INFORMACE O PŘEDPÍSECH**

-



Symbol/symboly : F+ : Extrémně hořlavý
R-věta (y) : Extrémně hořlavý.
S-věta (y) : Nevdechujte plyny/dýmy/páry/ aerosoly (příslušný výraz specifikuje výrobce). -
Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
- Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Obecně : Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - zákaz kouření.
Technická ochranná opatření : Zemnění, které zabraňuje statické elektřině, by se mělo provést řádně podle příslušných postupů.
Skladování : Uchovávejte pouze v původním obalu na chladném, dobře větraném místě. Chraňte před mrazem. Uchovávejte na místě zabezpečeném proti požáru. Nádobu, kterou právě nepoužíváte, uchovávejte těsně uzavřenou. Nádoba je pod tlakem. Chraňte před slunečním zářením a teplotami nad 50 °C. Po použití neotvírat násilně, nevystavovat ohni.
Trvanlivost : 24
Skladování - z dosahu od : Zdroje tepla.

DALŠÍ INFORMACE

Přepřacování : Změny ve srovnání k dřívější verzi jsou označeny *.
WKAFRK001
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