



## TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

### *Riedidlo do náterových látok*

**Obchodný názov:**

**S 6003**

**Identifikované použitia:**

Profesionálne použitie: riedidlo do náterových látok  
Spotrebiteľské použitie: riedidlo do náterových látok

**VÝROBCA :**

**MarPin s r.o.**

**Núdzové telefónne číslo:**

02/54774166  
Národné toxikologické informačné centrum

### **IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTIEV:**

**Klasifikácia zmesi v súlade  
s Nariadením 1272/2008 CLP**

**GHS02,05,07 Nebezpečenstvo**  
**Flam. Liq. 3, H226**  
**Acute Tox. 4, H312 + H332**  
**Eye Dam. 1, H318**  
**Skin. Irrit. 2, H315**  
**STOT SE 3, H335**

**Prvky označovania:**

**výstražný piktogram**



**výstražné slovo**

**výstražné upozornenia**

Nebezpečenstvo

Horľavá kvapalina a pary

Zdraviu škodlivý pri styku s kožou alebo pri vdýchnutí.

Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí.

Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest

**bezpečnostné upozornenia**

Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. Nevdychujte pary.

Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ ochranné okuliare.

Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte

vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Zneškodnite obsah/nádoby v mieste zberu nebezpečného odpadu

**Iná nebezpečnosť**

**Obsahuje:** xylén

etylbenzén

2-metylpropán-1-ol

## OPATRENIA PRVEJ POMOCI:

<b>Opis opatrení prvej pomoci</b>	<b>Vdychovanie</b>	Postihnutého okamžite vyniesť na čerstvý vzduch. Pri ťažkostiach kontaktovať lekára.
	<b>Oči</b>	Vymývať postihnuté oko v prúde čistej vody. Vyhľadať odbornú lekársku pomoc.
	<b>Pokožka</b>	Vyzliecť kontaminovaný odev. Zasiahnuté miesta umyť teplou vodou a mydlom a potom ošetriť reparačným krémom. Ak dráždenie neustáva, vyhľadať lekársku pomoc.
	<b>Požitie</b>	Nikdy nevyvolávať zvracanie. Postihnutého okamžite dopraviť k lekárovi.
<b>Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené</b>	Zdraviu škodlivý pri styku s kožou alebo pri vdýchnutí. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Pri vdychovaní výparov rozpúšťadiel sa predpokladajú narkotické účinky, symptómy pri vstrebaní väčšieho množstva sú poruchy CNS, kŕče, bezvedomie, zástava dýchania, kardiovaskulárne zlyhanie až smrť. Pri náhodnom požití vyvolá nevoľnosť a zvracanie. Môže sa vstrebať cez pokožku	
<b>Potreba okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania</b>	Pri náhodnom požití alebo pri vyššie popísaných ťažkostiach po vdychovaní výparov ihneď kontaktujte lekára.	

## PROTIPOŽIARNE OPATRENIA :

<b>Hasiace prostriedky</b>	<b>vhodné</b>	CO <sub>2</sub> , prášok, pena odolná voči alkoholu
	<b>nevhodné</b>	voda, silný prúd vody
<b>Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi</b>	Pri požiaroch vznikajú toxické splodiny (oxidy uhlíka). Výpary v zmesi so vzduchom tvoria výbušnú zmes ťažšiu ako vzduch a koncentrujú sa v priehlbínach a podzemných zariadeniach (kanalizáciách a pod).	
<b>Rady pre hasičov</b>	Používať izolačný dýchací prístroj a požiarny ochranný oblek. Nádoby ohrozené požiarom (nádrže, sudy, cisterny ) chladiť vodnou hmlou a podľa možnosti odstrániť z nebezpečného priestoru.	

## OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ:

### Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

<b>Individuálne ochranné opatrenia, osobné ochranné prostriedky</b>	Nevdychujte pary resp. použite vhodnú ochranu dýchacích ciest. Pri likvidácii používajte vhodné osobné ochranné pomôcky (ochranné rukavice, ochranný odev). Udržiavajte v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov horenia. Nefajčite!
<b>Tepelná nebezpečnosť</b>	Horľavá kvapalina a pary. Výpary v zmesi so vzduchom tvoria výbušnú zmes ťažšiu ako vzduch.
<b>Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie</b>	Zabrániť preniknutiu koncentrovaného produktu do kanalizácie vodných tokov a nádrží a hromadeniu v podzemných zariadeniach.
<b>Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie</b>	Vybierajte pomocou nehorľavých absorbčných materiálov a uložte do vhodných nádob. Likvidujte podľa predpisov

## ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE:

<b>Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie</b>	Dôkladne vetrajte/ odsávajte pracovné priestory. Nevdychujte pary. Zabráňte kontaktu s očami a s pokožkou. Noste vhodné rukavice, pri nedostatočnom vetraní použite ochranu dýchacích ciest. Kontaminovaný odev čo najskôr vyzlečte. Uchovávať mimo zdrojov zapálenia – nefajčite. S nádobou manipulujte a otvárajte ju opatrne. Pri manipulácii sa musia používať nástroje z neiskrivého materiálu. Koncentrované výpary môžu tvoriť so vzduchom výbušnú zmes.
<b>Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility</b>	Skladujte v originálnych, tesne uzatvorených nádobách v suchých, krytých, chladných a dobre vetrateľných priestoroch. Chráňte pred zdrojmi tepla a otvoreným ohňom a priamym slnečným svetlom. Sklady a skladovacie priestory musia vyhovovať požiadavkám na skladovanie horľavých kvapalín .

**INFORMÁCIE O DOPRAVE:**

Číslo OSN	1307
Správne expedičné označenie OSN	XYLÉNY
Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu	3 F1
Obalová skupina	III
Nebezpečnosť pre životné prostredie	nie
Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa	Bezpečnostná značka: 3
Doprava hromadného nákladu	Obmedzené množstvo: LQ7

**NA POŽIADANIE MOŽNO POSKYTNÚŤ KARTU BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV.**