



TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

Riedidlo do náterových látok

Obchodný názov:

S 6005

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**

GHS02,07,08 Nebezpečenstvo

Flam. Liq. 3, H226

Aspir.Tox.1, H304

Repr. 2: H361d

Acute Tox. 4, H312+H332

Skin. Irrit. 2, H315

STOT RE 2: H373

Prvky označovania:

výstražný piktogram



výstražné slovo

výstražné upozornenia

Nebezpečenstvo

Horľavá kvapalina a pary.

Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.

Zdraviu škodlivý pri styku s kožou alebo pri vdýchnutí

Dráždi kožu.

Podozrenie z poškodzovania nenarodeného dieťaťa.

Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej
expozícii vdýchnutím

bezpečnostné upozornenia

Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať mimo dosahu tepla,
horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov
zapálenia. Nefajčite. Uchovávať na dobre vetranom mieste.

Uchovávať v chlade. Nevdychujte pary/aerosóly. Pri používaní
výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom
priestore. Noste ochranné rukavice/ochranný odev.

PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ
CENTRUM/lekára. Nevyvolávajte zvracanie

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

Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu

Iná nebezpečnosť

Obsahuje: xylén
toluén

OPATRENIA PRVEJ POMOCI :

Opis opatrení prvej pomoci	Vdychovanie	Postihnutého okamžite vyniesť na čerstvý vzduch. Pri ťažkostiach okamžite kontaktovať lekára.
	Oči	Vymývať postihnuté oko v prúde čistej vody. Vyhľadať odbornú lekársku pomoc.
	Pokožka	Vyzliecť kontaminovaný odev. Zasiahnuté miesta umyť teplou vodou a toaletným mydlom a potom ošetriť reparačným krémom. Ak dráždenie neustáva, vyhľadať lekársku pomoc.
	Požitie	Nikdy nevyvolávať zvracanie. Postihnutého okamžite dopraviť k lekárovi.
Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené		
Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Škodlivý pri kontakte s pokožkou. Škodlivý pri vdýchnutí. Dráždi kožu. Podozrenie z poškodzovania nenarodeného dieťaťa. Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii vdýchnutím. Symptómy pri vstrebaní väčšieho množstva sú poruchy CNS, kŕče, bezvedomie, zástava dýchania, kardiovaskulárne zlyhanie až smrť. Pri náhodnom požití vyvolá nevoľnosť a zvracanie. Pri vniknutí do očí spôsobí podráždenie očí, ich sčervenanie až opuch. Môže sa vstrebať cez pokožku.		
Potreba okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania		
Pri náhodnom požití alebo pri vyššie popísaných ťažkostiach po vdychovaní výparov ihneď kontaktujte lekára.		

PROTIPOŽIARNE OPATRENIA:

Hasiace prostriedky	vhodné	CO ₂ , prášok, pena odolná voči alkoholu
	nevhodné	voda, silný prúd vody
Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi	Pri požiari 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).	
Rady pre hasičov	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

Individuálne ochranné opatrenia, osobné ochranné prostriedky	Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Nevdychujte výpary. Zabezpečte dôkladné vetranie/odsávanie pracovných priestorov. Používajte odporúčané osobné ochranné prostriedky. Zabráňte prístupu neinformovaným osobám. Odstráňte zdroje ohňa. Nefajčite. Horľavá kvapalina a pary. Výpary v zmesi so vzduchom tvoria výbušnú zmes.
Tepelná nebezpečnosť	
Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie	Zabráňte preniknutiu do kanalizácie odpadových vôd, vodných tokov a nádrží. Ak sa tak stane, je nutné upovedomiť príslušné inštitúcie.
Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie	Zabrániť ďalšiemu rozšíreniu vytečených riedidiel do životného prostredia ohradením miesta havárie. Zamedziť rozširovaniu pár do ovzdušia napr. skrápaním miesta výronu vodnou hmlou. Uniknutý prípravok zasypať nehorľavým absorbčným materiálom (piesok, infusoriová hlinka, univerzálne absorbčné materiály). Kontaminovaný absorbent uložiť do dobre uzatvorených nádob a zlikvidovať v spaľovni odpadov

ZA OBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE :

Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Odporúča sa dôkladne vetrať alebo odsávať pracovné priestory. Nevdychujte pary. Zabráňte kontaktu s očami. Noste vhodný ochranný odev a ochranné rukavice. Kontaminovaný odev čo najskôr vyzlečte. **S prípravkom nesmú manipulovať tehotné ženy – hrozí riziko poškodenia nenarodeného dieťaťa.** Pri používaní nejedzte, nepite ani nefajčite! Uchovávajte mimo zdrojov horenia. S nádobou manipulujte a otvárajte ju opatrne. Zariadenia, ktoré sú používané pri manipulácii s riedidlom musia byť dobre utesnené. Pri manipulácii sa musia používať nástroje z neiskrivého materiálu. Elektrická inštalácia, vrátane osvetlenia musí byť v nevýbušnom prevedení.

Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

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 .
Odporúčaná teplota skladovania: +5°C až +20°C.

INFORMÁCIE O DOPRAVE :

Číslo OSN

1263

Správne expedičné označenie OSN

FARBA ALEBO FARBE PIBUZNÝ MATERIÁL

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.