



TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

*použitie v stavebníctve (tmel, lepidlo, zvyšovanie odolnosti drevených konštrukcií),
v potravinárstve (na konzervovanie) a ako laboratórna chemikália*

Obchodný názov: **VODNÉ SKLO**
Identifikované použitia: Profesionálne použitie/Spotrebiteľské použitie
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 **GHS05,07 Nebezpečenstvo**
Skin Corr. 1B, H314
STOT SE 3, H335
Met. Corr. 1, H290

Prvky označovania:
výstražný piktogram



výstražné slovo
výstražné upozornenia

Nebezpečenstvo
Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest.
Môže byť korozívna pre kovy.

bezpečnostné upozornenia

Uchovávať mimo dosahu detí. Nevdychujte prach. Noste ochranné rukavice/ ochranný odev/ochranné okuliare/ ochranu tváre. Pri zdravotných problémoch volajte lekára
PO POŽITÍ: vypláchnite ústa. NEVYVOLÁVAJTE zvracanie
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku ihneď opláchnite vodou [alebo sprchou].
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 ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní
Uchovávať v nádobe odolnej proti korózii
Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu
Obsahuje: polykremičitan sodný

Iná nebezpečnosť

OPATRENIA PRVEJ POMOCI:

Opis opatrení prvej pomoci

Vdychovanie

Zabezpečte postihnutému čerstvý vzduch. Ak ťažkosti pretrvávajú, kontaktujte lekára.

Oči

Dôkladne opláchnuť prúdom vody (15 min.) - viečka držať otvorené. Vyhľadať okamžite odbornú lekársku pomoc.

Pokožka

Pokožku umyť dôkladne prúdom vody. Kontaminovaný odev čo najskôr vyzliecť. Kontaktovať lekára.

	Požitie	Nikdy nevyvolávať zvracanie! Kontaktovať okamžite lekára.
Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené		Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Náhodné požitie môže spôsobiť vážne poškodenie zdravia (poleptanie ústnej dutiny, pažeráka, žalúdka).
Potreba okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania		Pri náhodnom požití alebo pri vyššie popísaných ťažkostiach po vdychovaní výparov/prachu ihneď kontaktujte lekára.

PROTIPOŽIARNE OPATRENIA:

Hasiace prostriedky	vhodné	nešpecifikované – podľa okolitého požiaru (vodná hmla, pena, CO ₂)
	nevhodné	silný prúd vody
Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi		Pri požiari sa môžu tvoriť toxické plyny (oxidy uhlíka, pyrolyzne produkty). Žieravý alkalický produkt. Korozívny pre kovy.
Rady pre hasičov		Pri vzniku veľkého množstva plynov a pár použiť vhodnú ochranu dýchacích ciest, príp. ochranu celého tela. Žieravý produkt – s nádobami manipulujte opatrne.

OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ :

Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Individuálne ochranné opatrenia, osobné ochranné prostriedky	Zabrániť kontaktu s pokožkou a s očami. V uzatvorených priestoroch zabezpečiť dostatočné vetranie. Pri likvidácii použiť vhodné osobné ochranné prostriedky. Nebezpečenstvo pošmyknutia na rozliatom produkte! Zabrániť prístupu nechráneným/neinformovaným osobám.
Tepelná nebezpečnosť	nie je
Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie	Zabrániť hromadeniu veľkého množstva koncentrovaného produktu v blízkosti vodných tokov a vodných zdrojov. Ak sa tak stane je potrebné upovedomiť príslušné inštitúcie (alkalický produkt).
Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie	Vyzbierať pomocou absorbčných materiálov (piesok, univerzálne materiály). Znečistená podlaha a prípadné zvyšky môžu byť po dostatočnom zriedení spláchnuté prebytkom vody do kanalizácie.

ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE :

Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie	Zabrániť kontaktu s pokožkou a s očami. Nevdychovať pary. Vetrať pracovné priestory. Používať vhodné osobné ochranné prostriedky. Odev, ktorý je veľmi znečistený čo najskôr vyzliecť. Odporúča sa vybaviť pracovisko sprchou alebo iným zdrojom vody pre prípad potreby opláchnutia pokožky alebo očí.
Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility	Skladovať v originálnych obaloch, v chladných, suchých priestoroch. Chrániť pred mrazom a pred priamym slnečným žiarením. Hygroskopický produkt. Odporúčaná teplota skladovania: +5°C až +35 °C Vhodný obalový materiál: PE, polyester, teflón, oceľ, nerezová oceľ Nevhodný obalový materiál: prírodný kaučuk, PS, EPDM

INFORMÁCIE O DOPRAVE:

Číslo OSN	3262
Správne expedičné označenie OSN	ŽIERAVÁ PEVNÁ LÁTKA, ZÁSADITÁ, ANORGANICKÁ, I. N.
Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu	8. C6
Obalová skupina	III
Nebezpečnosť pre životné prostredie	nie
Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa	Bezpečnostná značka: 8
Doprava hromadného nákladu	Obmedzené množstvo: LQ24

NA POŽIADANIE MOŽNO POSKYTNÚŤ KARTU BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV.