



TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

lampový a podpaľovací olej

Obchodný názov:	PETROLEJ
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	GHS08 Nebezpečenstvo Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 3, H412 EUH066
---	--

Prvky označovania:
výstražný piktogram



výstražné slovo
výstražné upozornenie

Nebezpečenstvo
Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.
Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

bezpečnostné upozornenie

Uchovávajte mimo dosahu detí. Noste ochranné rukavice/ ochranný odev. Nevyvolávajte zvracanie.
PO POŽITÍ: okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.
PRI KONTAKTE s POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

Iná nebezpečnosť

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zneškodnite obsah/nádobu v mieste zberu nebezpečného odpadu
Obsahuje: uhľovodíky, C10-13, izoalkány, cyklické, <2% arómátov

Lampy plnené touto kvapalinou uchovávajú mimo dosahu detí. Prehltnutie i malého množstva lampového oleja alebo oliznutie knôtu lampy môže spôsobiť život ohrozujúce poškodenie pľúc.

OPATRENIA PRVEJ POMOCI:

Opis opatrení prvej pomoci	Vdychovanie	Zabezpečte čerstvý vzduch. V prípade ťažkostí kontaktujte lekára.
	Oči	Opláchnite oči veľkým množstvom tečúcej vody. Ak dráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.
	Pokožka	Umyte pokožku dôkladne mydlom a vodou. Ošetrte reparačným krémom.
	Požitie	Nevyvolávajte zvracanie! V prípade požitia okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážete

etiketu balenia.

Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. Vdychovanie výparov môže mať nepriaznivé účinky napr. podráždenie slizníc a dýchacích ciest a nepriaznivý vplyv na ľadviny, črevá a centrálny nervový systém. Symptómy a príznaky zahŕňajú bolesti hlavy, závraty, únavu, svalovú slabosť, ospalosť a v extrémnych prípadoch i stratu vedomia. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky

Potreba okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Pri náhodnom požití a dýchacích ťažkostiach okamžite kontaktujte lekára.

PROTIPOŽIARNE OPATRENIA:

Hasiace prostriedky

vhodné pena, prášok, piesok, oxid uhličitý, vodná hmla
nehodné silný prúd vody

Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Pri horení vznikajú plyny, ktoré obsahujú oxid uhoľnatý, oxid uhličitý a hustý dym.

Rady pre hasičov

Ochranný odev, samostatný dýchací prístroj. Ohrozené nádoby chladiť vodnou hmlou a podľa možnosti odstrániť čo najskôr z ohrozeného priestoru.

OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLNENÍ:

Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Individuálne ochranné opatrenia, osobné ochranné prostriedky

Zákaz fajčiť. Zabrániť kontaktu s pokožkou a zasiahnutiu očí. Používať osobné ochranné prostriedky. V mieste úniku sa môžu zdržovať len informované a dobre chránené osoby, ktoré sa podieľajú na záchranných prácach.

Teplná nebezpečnosť

Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Vypnúť elektrické stroje, odstrániť ľahko zápalné látky a všetky potenciálne zdroje požiaru. Nefajčiť!

Horľavá kvapalina III. triedy.

Zabráňte preniknutiu produktu do povrchových a spodných vôd. Ak sa tak stane, je nutné upovedomiť príslušné inštitúcie.

Uniknutý prípravok zasypať nehorľavým absorbčným materiálom (piesok, kremelina, VAPEX, univerzálne absorbčné materiály).

Kontaminovaný absorbent uložiť do dobre uzatvorených nádob a zlikvidovať v spaľovni odpadov.

ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE:

Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Zabráňte kontaktu s pokožkou a s očami. Nevdychujte pary/aerosóly. Pri používaní nejedzte ani nepite!

Nepoužívajte v blízkosti otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia.

Nefajčite! Zabezpečiť pracovisko proti vzniku elektrostatického náboja a odstrániť z dosahu ľahko zápalné látky a iné nebezpečné zdroje požiaru. Odporúča sa mať k dispozícii hasiace prístroje.

Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Skladovať pri izbovej teplote v pôvodných, dobre uzavretých obaloch chránených pred poveternostnými vplyvmi a pred priamym slnečným žiarením. Dodržiavať predpisy pre skladovanie horľavých kvapalín.

Odporúčaný obalový materiál: nehrdzavejúca oceľ

INFORMÁCIE O DOPRAVE:

Nie je nebezpečný tovar v zmysle prepravných predpisov

NA POŽIADANIE MOŽNO POSKYTNÚŤ KARTU BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV.