

IDENTIFIKAČNÝ LIST NEBEZPEČNÉHO ODPADU

Príloha č. 7 k vyhláške 371/2015 Z. z.

1. Názov odpadu (upresnenie): iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	
2. Kód odpadu: 070104	Kód dle ADR: UN číslo: 3082 trieda: 9 zvl.ust.: 274 335 375 601 Pozn: látka ohrozujúca životné prostredie, kvapalná, i.n.; Zaradenie podľa ADR závisí na vlastnostiach odpadu.
3. Fyzikálne a chemické vlastnosti odpadu: Vzhľad odpadu: a) Skupenstvo: kvapalné b) Farba: podľa zloženia Chemická stabilita: nebezpečenstvo vznietenia aj za normálnej teploty Možnosť nebezp. reakcií: silne horľavé, nebezpečenstvo vznietenia, reagujú s oxidačnými látkami Ďalšie informácie: prchavé, silne horľavé, miešateľné aj nemiešateľné s vodou, pary sú ťažšie ako vzduch	
4. Nebezpečné vlastnosti odpadu: Identifikácia nebezpečnosti: HP 3 Horľavý, HP 4 Dráždivý – spôsobujúci podráždenie kože a poškodenie oka, HP 6 Akútna toxicita, HP 14 Ekotoxický Ďalšia nebezpečnosť: horľavý, toxický, dráždivý pre oči / kožu, nebezpečný pre vodné prostredie Zloženie, informácie o nebezpečných zložkách: Obsahuje silne horľavé, prchavé látky, miešateľné aj nemiešateľné s vodou. Grafické symboly nebezpečných vlastností: 	
5. Odporúčané spôsoby zhodnocovania alebo zneškodňovania:	
6. Opatrenia pri haváriách a požiaroch: Zabrániť kontaminácii povrchových a podzemných vôd, pôdy, kanalizácie. Pevné skupenstvo: Zabrániť vzniku prachu, odstránenie úniku vykonať mechanicky, použiť lopatku a zmeták. Kvapalina: Sorpčné nehorľavé prostriedky (napr. piesok, vermikulit, zemina, univerzálny sorbent, sorpčná rohož), na odstránenie nasiaknutého sorbentu použiť lopatku a zmeták. Na zabránenie úniku do kanalizácie použite kanalizačnú upchávku. V prípade kontaminácie životného prostredia upovedomiť príslušné orgány štátnej správy a správcu vodného toku.	
6.1 Pri rozsypaní, rozliatí, úniku plynov a pod.: Použiť osobné ochranné pracovné pomôcky. Ak je to bezpečné, zabrániť ďalšiemu úniku z obalu (napr. prečerpaním do náhradného obalu). Rozliatu látku absorbovať vhodným inertným nehorľavým sorbentom. Po nasiaknutí sorbent zmiešať a uložiť do riadne označenej nepriepustnej uzatvárateľnej nádoby alebo plastového vreca na nebezpečný odpad (15 02 02 *). Pri veľkom úniku použiť sorbent k tvorbe lagún na zabránenie rozšíreniu úniku, zasypať sorbentom, po nasiaknutí postupovať obdobne ako u malého úniku.	
6.2 Vhodné hasiace prostriedky: Silne horľavý odpad. Nakladať s odpadom v súlade s predpismi požiarnej ochrany. Nehasiť plným prúdom vody. Vhodnými hasiacimi prostriedkami sú vodná hmla, prášok, pena odolná voči alkoholu.	
6.3 Prvá pomoc: Pri zasiahnutí očí: vypláchnuť tečúcou vodou pri otvorených viečkach 15-30 min., previezť k lekárovi. Pri vdýchnutí: preniesť na čerstvý vzduch, nenechať chodiť, neustály dohľad, previezť na lekárske ošetrovanie. Pri požití: nevyvolávať zvracanie, vypláchnuť ústa, vypiť max. 2 dl studenej vody, podať do 1 hodiny 10-20 tabliet aktívneho uhlia rozpustených vo vode, previezť na lekárske ošetrovanie. Pri zasiahnutí pokožky: odstrániť kontaminovaný odev, umyť veľkým množstvom vody, zaistiť lekárske ošetrovanie. Významné telefónne čísla: +421 2 54 774 166 Národné toxikologické informačné centrum (NTIC) UNB Jednotné európske číslo tiesňového volania: 112 Hasičský záchranný zbor: 150 Záchranná služba: 155 Polícia: 158	
7. Ďalšie údaje: Zo zdravotníckeho hľadiska veľmi nebezpečné látky, dráždia oči pokožku aj dýchacie cesty. Nebezpečenstvo narkotických účinkov. Nebezpečenstvo ohrozenia vôd a ekosystému. Gumové alebo umelohmotné predmety môžu byť pri dlhšom pôsobení rozožierané. Požiadavky na bezpečné sústreďovanie a prepravu: a) spôsob bezpečnej prepravy: Odpad prepravovať vo vhodných, tesne uzatvorených a nepriepustných nádobách / obaloch vo vozidlách / kontajneroch uzavretých alebo s plachtou. Možná preprava v cisternách. Prepravovať podľa predpisov ADR. b) požiadavky na sústreďovanie: Skladovať v nepriepustných uzavretých obaloch alebo nádobách, v chlade a suchu. Skladovať v priestoroch zabezpečených pred účinkami atmosférických vplyvov, dobre vetraných. Neskladovať v blízkosti zdrojov zapálenia a elektrostatických výbojov. Zabrániť úniku do životného prostredia. Skladovať oddelene od potravín, nápojov a krmív. Odporúčané osobné ochranné pracovné prostriedky: a) dýchacie orgány: respirátor s príslušnou vložkou c) ruky: ochranné rukavice pryžotextilné b) oči: utesnené ochranné okuliare d) ostatné časti tela: ochranný odev a obuv	
8. Pôvodca odpadu (názov, sídlo): Názov: INISOFT s.r.o. Telefón: Sídlo: Kapitulská 8, Banská Bystrica, 97401 E-mail:	
9. Spracoval: Meno a priezvisko: Telefón: Organizácie: E-mail:	
Dátum: 09.10.2023 Podpis, meno a priezvisko, odtlačok pečiatky