

Použití etiket na nebezpečný odpad

formát etikety	velikost nádoby
A7 (tj. 8 ks na stránce)	do 3 L
A6 (tj. 4 ks na stránce)	3 - 50 L
A5 (tj. 2 ks na stránce)	5 - 500 L
A4 (tj. 1 ks na stránce)	nad 500 L

Identifikační list nebezpečného odpadu (ILNO) musí být vždy umístěn v místě nakládání s NO - u shromažďovacího prostředku (nádoby) nebo přímo na ní.

IDENTIFIKAČNÍ LIST NEBEZPEČNÉHO ODPADU																					
1. Název odpadu	Absorbční činidla, filtrační materiály, čistící tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami																				
2. Kód odpadu	15 02 02																				
3. Kód ADR nebo COTIF	3175																				
4. Původce odpadu nebo oprávněná osoba	Obchodní firma/jméno a příjmení: Technické průmysl SCHEDER, s.r.o.																				
<table border="0"> <tr> <td>Sídlo</td> <td>Průmyslový areál</td> <td>Průmyslový areál</td> <td>Průmyslový areál</td> </tr> <tr> <td>Ulice</td> <td></td> <td>Ulice</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Obec</td> <td>Šor</td> <td>Obec</td> <td>Šor</td> </tr> <tr> <td>PSČ</td> <td>34802</td> <td>PSČ</td> <td>34802</td> </tr> <tr> <td>ICO</td> <td>2522471</td> <td>Podpis a razítko</td> <td></td> </tr> </table>		Sídlo	Průmyslový areál	Průmyslový areál	Průmyslový areál	Ulice		Ulice		Obec	Šor	Obec	Šor	PSČ	34802	PSČ	34802	ICO	2522471	Podpis a razítko	
Sídlo	Průmyslový areál	Průmyslový areál	Průmyslový areál																		
Ulice		Ulice																			
Obec	Šor	Obec	Šor																		
PSČ	34802	PSČ	34802																		
ICO	2522471	Podpis a razítko																			
Identifikační číslo zařízení	JAROSLAV KOHOUT																				
Osoba oprávněná jednat	17470215																				
Telefon	arodla.kohout@ps.scheder.cz																				
E-mail																					
5. Fyzikální a chemické vlastnosti odpadu	Skupenství: tuhé																				
5.1 Vzhled odpadu	čistá, podle jednotlivých materiálů v odpadu.																				
5.2 Chemická stabilita	Barva: bílá, podle jednotlivých materiálů v odpadu. při skladování a manipulaci je odpad stabilní za běžných podmínek prostředí (teplo, tlak). Někdy ověřit v bez. lidech jednotlivých složek odpadu!																				
5.3 Možnost nebezpečných reakcí	nebo ověřit v bezpečnostních listech jednotlivých složek odpadu! Při hoření jsou uvolňovány toxické plyny.																				
5.4 Další informace	zpracovává kontakta s jinými chemickými látkami a směsmi (nař. org. peroxidy, kyseliny, hydroxidy) nebo jinými odpady. Chraňte před zářím tepla.																				
6. Identifikace nebezpečnosti																					
6.1 Klasifikace nebezpečného odpadu	HP 3 Hořlavé, HP 4 Dráždivé - dráždivé pro kůži a pro oči, HP 14 Ekotoxický																				
6.2 Další nebezpečnost	neve příjmu. V případě, že obsah obsahuje různé chem. látky či směsi, je nutné v bez. listech ověřit možnost smíchání.																				
6.3 Další informace o nebezpečných složkách	směs je různá podle příměsí/impurit. Návěsí složka je charakteristická v nádobě odpadu, je možná přítomnost nebezpečných chem. látek/roztoků, koncentrace určitémi s povahou odpadu, apn. izotopová.																				
6.4 Grafické symboly nebezpečných vlastností																					
7. Požadavky pro bezpečné soustředování a přepravu odpadu																					
7.1 Technická opatření	Způsob bezpečné přepravy: v případě, že shromažďovací prostředky slouží i jako přepravní nádoby, musí splňovat požadavky příslušných předpisů, například ADR. Požadavky na soustředování: balení NO přeměněné podle CLP či ADR. Shromažďovací odpady uřičné podle druhů a kategorií. Zabezpečit před znečištěním, vyhozením nebo únikem.																				
7.2 Doporučené osobní ochranné pracovní prostředky	Dýchací orgány: použít ochrannou masku. Neopouštějte si do 1. uvolnění nebezpečných látek pod mezní hodnotami pro expozici, musí být použita vhodná ochrana dýchacích orgánů. Oči: při náleu postříknutí oči používejte ochranné brýle s bočními kryty. Ruce: při náleu postříknutí rukou používejte vhodné ochranné rukavice. Ostatní části těla: při náleu postříknutí nebo úniku použijte vhodné ochranné oděvy.																				
8. Opatření při nehodách, haváriích a požárech																					
8.1 Opatření v případě náhodného úniku	Opatření na ochranu zdraví osob: postřikem vyvětrat. Použít ochranné prostředky. Odstranit zdroje vznícení. Evakuace nezávislých osob z nebezpečné oblasti. Opatření pro ochranu životního prostředí: zaměřte úniky odpadu do vodotěsných nádob. V případě úniku do vodotěsných nádob informujte o úniku hasiči (tel. 155).																				
8.2 První pomoc	Obecné pokyny: Odstranit znečištěný oděv. Kontrola základních životních funkcí (brevení, dýchání, vědomí). Při závažné dýchací nebo krevní obtíži zahájit nepřetržitou masáž srdce a umělé dýchání. Při bezvědomí či ve sporných případech ihned zahájit kardiopulm. resuscitaci. Při podrážce: nevyvolávejte zranění (nebezpečí vdechování zranění). Vypláchněte ústa vodou. Při vředech použijte 1-2 sklenice teplé vody. Neprotírejte vylésk. léky. Při nadýchání: veš znečištěnou na čerstvý vzduch. V případě závažné dechu zahájit umělé dýchání a přivolat lékaře. Při postříknutí: odstraňte kontaminovaný oděv, omyj postříknutou kůži dostatečným množstvím vlažné vody (nejméně po dobu 15 minut). Mléčné výrobky prokuste konzumovat a skápet. Při zasažení očí: oči umyjte oči okamžitě vyplačovat vlažnou vodou zhruba 15 minut, nevytlačujte silným proudem vody - hrozí poranění očnív. vyhledejte pomoc lékaře.																				
8.3 Metody a materiály pro omezení úniku	Kapalně odpady odstraňte pomocí keramického sorbentu. Pevně sorbent umístěte do vhodné označené nádoby a likvidujte jako nebezpečný odpad v souladu s příslušnými předpisy. Únikové kapaliny odstraňte mechanicky špič do nádoby. Dodatečně vnitřní předměty k řešení havarijních situací (nař. havarijní plán).																				
8.4 Protipožární vybavení	Hasiči: hasiči prázdné, hasiči přena odtáhnou, vodní mlha. Příslušní osoby vystavené kouři nebo plynným musí být vybaveny prostředky pro ochranu dýchání a oči.																				
8.5 Významná telefonní čísla	Hasiči: 112 Národní zdravotní ústředí: 155 Záchranářská služba: 155 Policie: 158																				
9. Ostatní důležité údaje	Při nakládání s nebezpečným odpadem dodržujte obecná bezpečnostní a hygienická opatření. Při práci je zakázáno jíst, pít a kouřit.																				
10. Identifikační list nebezpečného odpadu zpracoval	jméno a příjmení: Zdeněk Hrdla Telefon: 604638215 E-mail: info@envi-group.cz Datum vyhotovení: 8. 4. 2016																				

Označena by měla být i místa soustředování nebezpečných odpadů (shromaždiště odpadů), kde nejsou přímo viditelné etikety na nádobách.



HP 3 Hořlavé, HP 4 Dráždivé - dráždivé pro kůži a pro oči, HP 5 Toxicita pro specifické cílové orgány, Toxicita při vdechnutí, HP 6 Akutní toxicita, HP 7 Karcinogenní, HP 8 Žrávotná, HP 9 Infekční, HP 10 Toxické pro reprodukci, HP 11 Mutagenní, HP 12 Uvolňování akutně toxického plynu, HP 13 Senzibilizující, HP 14 Ekotoxický, HP 15 Odpad schopný vykazovat při nakládání s ním některou z výše uvedených nebezpečných vlastností, kterou v době vzniku nemá!