

VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 4.4.2025

Čas vyhotovenia: 20:22

Posledná revízia záznamového listu bola vykonaná: 12.3.2015

Dôležité upozornenie:

Obsahovým zdrojom tu uvedených údajov je Register lokalít s možným výskytom POPs chemických látok, ktorého správcom a prevádzkovateľom je Slovenská agentúra životného prostredia so sídlom v Banskej Bystrici.



Základné údaje:

Názov lokality a identifikačný kód: Ľubiša - areál PD, SK/POPS/HE/5

Typ lokality: sklad agrochemikálií

Druh skladu: nevyhovujúci

Lokalita nie je environmentálnou záťažou

Držiteľ:

Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:

Základné údaje:

Príčinný vzťah: prevádzkovateľ (nájomca, správca)

Obchodné meno: AGROPRODUKT Ľubiša, s.r.o.

Ičo: 36454575

Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

Adresy:

Typ adresy:

Obec:

Ulica a číslo domu:

Psč:

Štát:

Kontakty:

Telefónne číslo:

Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:

Základné údaje:

Príčinný vzťah: prevádzkovateľ (nájomca, správca)

Obchodné meno: VERICOM, s.r.o.

Ičo: 36476501

Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

Adresy:

Typ adresy:

Obec:

Ulica a číslo domu:

Psč:

Štát:

Kontakty:

Telefónne číslo:

Identifikované látky:

Zoznam identifikovaných chemických látok a ich popis:

Typ látky	Obch. názov	Názov účinnej látky	CAS číslo	EC číslo	Množstvo
Agrochemikália	Aminex	dimethylammonium 4-chloro-o-tolyloxyacetate	2039-46-5	218-014-2	750 kg
Agrochemikália	Burex	5-amino-4-chloro-2-phenylpyridazine-3-	1698-60-8	216-920-2	10 kg

		(2H)-one pyrazon			
Agrochemikália	Falibetan	Carbamic acid, (3-chlorophenyl)-, 1-methylethyl ester, mixt. with 3-cyclohexyl-6,7-dihydro-1H-cyclopentapyrimidine-2,4 (3H,5H)-dione and 2-propanone O-((phenylamino)carbonyl)oxime	50934-69-5	neuveđené	75 kg
Agrochemikália	Grasex	trichloroacetaldehyde	75-87-6	200-911-5	15 kg
Agrochemikália	Kerb	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylprop-2-ynyl) benzamide	23950-58-5	245-951-4	100 kg
Agrochemikália	Ladob	6-sec-butyl-2,4-dinitrophenol	88-85-7	201-861-7	450 kg
Agrochemikália	Lumeton Forte	2-(4-chloro-2-methyl-phenoxy)propanoic acid; 3-(3-chloro-4-methyl-phenyl)-1,1-dimethyl-urea	53028-44-7	neuveđené	250 kg
Agrochemikália	Metation E 50	O,O-dimethyl O-4-nitro-m-tolyl phosphorothioate	122-14-5	204-524-2	90 kg
Agrochemikália	Soldep	dimethyl 2,2,2-trichloro-1-hydroxyethylphosphonate	52-68-6	200-149-3	10 kg
Agrochemikália	Synlox	Amoxicillin-Potassium Clavulanate Combination	74469-00-4	neuveđené	250 kg
Agrochemikália	SYS MAKASAL	účinná látka agrochemikálie nebola určená			25 kg
Agrochemikália	Trichlóracetát nátria	účinná látka agrochemikálie nebola určená			1 950 kg
Neznáma látka	Neznáma látka				400 kg

Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite (kvalifikovaný odhad): 4 375 kg

POPs látok: 0 kg

Agrochemikálii: 2 000 kg

Neznámych látok: 400 kg

Likvidované látky:

Údaje o osobách a zoznam likvidovaných chemických látok:

Celkové množstvo chemických látok likvidovaných na lokalite (zistené vážením):

POPs látok:

Agrochemikálii:

Neznámych látok:

Stav objektov skladu:

Podlahy a murivo: Podlaha betónová, pokrytá hrubou vrstvou starých chemikálií, zvyškami obalov a stavebnej sute. Steny omietnuté, murivo stien viditeľne kontaminované zvnútra aj zvonku, záteky do muriva. Okná sú sklenené nerozbité a uzavreté, v malej miestnosti je okno zamurované na malý vetrací otvor. Zápach po chemikáliách iba vnútri v miestnostiach.

Strecha: Strecha poškodená, v niektorých častiach deravá.

Krov drevený, miestami nahnitý, krytina eternitová.

Do miestnosti zvrchu viditeľne nezateká, aj keď časom zrejme dôjde k totálnej devastácii strechy.

Vstup: Predné dvere sú oceľové a uzamknuté.

Zadný vchod do skladu je z haly - drevené dvere, zadrôtované a voľne prístupné.

Okolie: Budova skladu je súčasťou bývalej hospodárskej budovy v areáli bývalého PD.

Celý areál je oplotený a zrejme strážený.

Okolie budovy skladu je zarastené vysokou trávou a burinou, sklad nepotrebných materiálov, zvyšná časť budovy slúžila ako výrobná hala.

Iné: Sklad o rozmeroch cca 11 x 5 m má 3 miestnosti, jednu väčšiu a dve malé. Miestnosť väčšia, stredná, sú v nej vstupné dvere predné aj zadné a 2 zasklené malé okná. Chemikálie sa nachádzajú v strednej miestnosti po celej ploche, prevažne plastové obaly a sudy. V malej miestnosti napravo sú len práškové pesticídy uložené v papierových obaloch na dvoch paletách na kope. Malá miestnosť vľavo je prázdna, iba podlaha pokrytá suťou a zvyškami obalov. Celkom zistené cca 12 druhov pesticídov.

Terénnou obhliadkou skladu v roku 2018 bolo zistené, že agrochemikálie sa v sklade stále nachádzajú.

Dátum obhliadky: 20.10.2014

Obhliadku vykonal: Ing. M. Hrabčák, E. Hrabčáková

Priama a nepriama lokalizácia:

Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:

Obec: Ľubiša

Okres: Humenné

Kraj: Prešovský

Poloha bodu lokality vyjadrená súradnicami záväzných geodetických referenčných systémov:

Zemepisná šírka (ETRS89): 49,002436

Zemepisná dĺžka (ETRS89): 21,949421

Súradnica X (S-JTSK): 1210384

Súradnica Y (S-JTSK): 210781

Iné údaje:

Dátum registrácie lokality: 12.3.2015 11:26:48

Dátum poslednej aktualizácie údajov: 12.3.2015

Popis poslednej aktualizácie údajov: Popis lokality ako výsledok systematickej identifikácie vykonanej v rámci projektu - Manažment riešenia lokalít s výskytom POPs zmesí/pesticídov v Slovenskej republike

Textové prílohy:

Formát: .pdf

Popis: Zápis z terénnej obhliadky lokality

Typ: Terénny zápisník

Veľkosť: 612 kb

Dátum vloženia: 4.5.2015

Fotodokumentácia:



Pohľad na skladované agrochemikálie.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad na skladované agrochemikálie.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad na skladované agrochemikálie.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Agrochemikálie uložené v starom sklade

Dátum vloženia: 20.3.2023



Agrochemikálie sú uložené v plastových vreciach a nádobách

Dátum vloženia: 20.3.2023



Jeden z monitorovacích vrtov vybudovaných v blízkosti skladu

Dátum vloženia: 20.3.2023



Budova, v ktorej sú umiestnené staré agrochemikálie

Dátum vloženia: 20.3.2023

Pohľad na budovu skladu agrochemikálií.

Dátum vloženia: 5.5.2015

