

VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 14.5.2026

Čas vyhotovenia: 1:23

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: Vlachovo - PD - sklad agrochemikálií, SK/POPS/RV/75

Typ lokality: sklad agrochemikálií

Druh skladu: vyhovujúci

Lokalita nie je environmentálnou záťažou

Držiteľ:

Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:

Základné údaje:

Príčinný vzťah: poľnohospodárske družstvo, farma alebo iný správca PPF

Obchodné meno: Poľnohospodárske družstvo Vlachovo

Ičo: 00203092

Právna forma: Družstvo

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	Aniten	butyl 9-hydroxy-9H-fluorene-9-carboxylate	2314-09-2	219-011-9	50 kg
Agrochemikália	Arborol	4,6-dinitro-o-cresol	534-52-1	208-601-1	5 kg
Agrochemikália	Belan LC	16,17-dimethoxyviolanthrene-5,10-dione	128-58-5	204-896-6	130 kg
Agrochemikália	Betamil	účinná látka agrochemikálie nebola určená			20 kg
Agrochemikália	Bladex 50 WP	2-(4-chloro-6-ethylamino-1,3,5-triazine-2-ylamino)-2-methylpropionitrile	21725-46-2	244-544-9	10 kg
Agrochemikália	Burex	5-amino-4-chloro-2-phenylpyridazine-3-(2H)-one pyrazon	1698-60-8	216-920-2	10 kg
Agrochemikália	Camparol	2-N-tert-butyl-6-chloro-4-N-ethyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine;2-N-tert-butyl-4-N-ethyl-6-methylsulfanyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	neuvedené	neuvedené	3 kg
Agrochemikália	Caramba	Cyclopentanol, 5-[(4-chlorophenyl)methyl]-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-	125116-23-6	603-031-3	20 kg
Agrochemikália	Despiral	1,3,4-Methano-1H-cyclobuta(cd) pentalene-2-pentanoic acid, 1,1a,3,3a,4,5,5a,5b,6-decachlorooctahydro-2-hydroxy-gamma-oxo-, ethyl ester	4234-79-1	neuvedené	16 kg
Agrochemikália	Devrinol	napropamide	15299-99-7	239-333-3	30 kg

Agrochemikália	Dicogren	Phenitrothion	122-14-5	204-524-2	360 kg
Agrochemikália	Dicotex	4-chloro-o-tolyloxyacetic acid	94-74-6	202-360-6	15 kg
Agrochemikália	Dual 500 EC	2-chloro-2'-ethyl-N-(2-methoxy-1-methylethyl)-6'-methylacetanilide	51218-45-2	257-060-8	80 kg
Agrochemikália	Fademorf EK 20	N-[2,2,2-trichloro-1-morpholinoethyl]formamide	60029-23-4	262-028-1	120 kg
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	70 kg
Agrochemikália	Flordimex T	2-chloroethylphosphonic acid	16672-87-0	240-718-3	180 kg
Agrochemikália	Fosfotion	1,2-bis(ethoxycarbonyl)ethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate[[containing 0.03 % isomalathion]	121-75-5	204-497-7	3 kg
Agrochemikália	Fundazol 50 WP	methyl 1-(butylcarbamoyle)benzimidazol-2-ylcarbamate	17804-35-2	241-775-7	70 kg
Agrochemikália	Gesagard M-60	prometryn	7287-19-6	230-711-3	80 kg
Agrochemikália	Gesagard 500 SC	Prometryn	7287-19-6	230-711-3	12 kg
Agrochemikália	Gesatop	6-chloro-N,N'-diethyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	122-34-9	204-535-2	10 kg
Agrochemikália	Gramaoxone	účinná látka agrochemikálie nebola určená			10 kg
Agrochemikália	Grasex	trichloroacetaldehyde	75-87-6	200-911-5	240 kg
Agrochemikália	Hexilur	3-cyclohexyl-6,7-dihydro-1H-cyclopenta[d]pyrimidine-2,4(3H,5H)-dione	2164-08-1	218-499-0	20 kg
Agrochemikália	Impact	1H-1,2,4-Triazole-1-ethanol, α -(2-fluorophenyl)- α -(4-fluorophenyl)-	76674-21-0	616-367-0	25 kg
Agrochemikália	Kezopur	účinná látka agrochemikálie nebola určená			15 kg
Agrochemikália	Krezol	cresol	1319-77-3	215-293-2	3 kg
Agrochemikália	Kuprikol	Copper chloride oxide, hydrate	1332-40-7	603-724-0	165 kg
Agrochemikália	Labuctril 25	3,5-dibromo-4-hydroxybenzonitrile bromoxynil phenol	1689-84-5	216-882-7	4 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	10 kg
Agrochemikália	Mamba	účinná látka agrochemikálie nebola určená			15 kg
Agrochemikália	Nitrosan 50	N-methyl-N,4-dinitrosoaniline	99-80-9	202-788-3	1 kg
Agrochemikália	Odorit	účinná látka agrochemikálie nebola určená			9 kg
Agrochemikália	Omnidel	sodium 2,2-dichloropropionate	127-20-8	204-828-5	150 kg
Agrochemikália	Padan	cartap hydrochloride	15263-52-2	239-309-2	10 kg
Agrochemikália	Perozin	zineb	12122-67-7	235-180-1	40 kg
Agrochemikália	Retacel R 68	2-chloroethyltrimethylammonium chloride	999-81-5	213-666-4	190 kg
Agrochemikália	Roundup	N-(phosphonomethyl)glycine	1071-83-6	213-997-4	5 kg
Agrochemikália	Santrazin	účinná látka agrochemikálie nebola určená			20 kg
Agrochemikália	Selection Combi	účinná látka agrochemikálie nebola určená			40 kg
Agrochemikália	Stomp 380 E	N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylidine	40487-42-1	254-938-2	40 kg
Agrochemikália	Sulikol	sulfur	7704-34-9	231-722-6	120 kg
Agrochemikália	Sys 67 Mecmin	2-(4-chloro-o-tolyloxy) propionic acid (RS)-2-(4-chloro-o-tolyloxy)propionic acid	7085-19-0	230-386-8	12 kg
Agrochemikália	Tritacel	4-[2-(1-ethoxycarbonyl-3-phenyl-propyl)aminopropanoyl]-4-azabicyclo[3.3.0]octane-3-carboxylic acid	87333-19-5	neuveđené	35 kg
Agrochemikália	Triton	2,4,6-trinitrotoluene	118-96-7	204-289-6	20 kg
Neznáma látka	Neznáma látka				85 kg

Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite (kvalifikovaný odhad): 2 578 kg

POPs látok: 0 kg

Agrochemikálií: **2 364 kg**

Neznámych látok: **85 kg**

Likvidované látky:

Údaje o osobách a zoznam likvidovaných chemických látok:

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

POPs látok:

Agrochemikálií:

Neznámych látok:

Priama a nepriama lokalizácia:

Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:

Obec: Vlachovo

Okres: Rožňava

Kraj: Košický

Poloha bodu lokality vyjadrená súradnicami záväzných geodetických referenčných systémov:

Zemepisná šírka (ETRS89): 48,768376

Zemepisná dĺžka (ETRS89): 20,417148

Súradnica X (S-JTSK): 1231033

Súradnica Y (S-JTSK): 324259

Iné údaje:

Dátum registrácie lokality: 12.3.2015 11:26:50

Dátum poslednej aktualizácie údajov: 12.3.2015

Popis poslednej aktualizácie údajov: Popis lokality vykonaný na základe údajov zaslaných Ústredným kontrolným a skúšobným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave