

Další informace preventivního charakteru mohou poskytnout:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství

tel.: 564 602 111, 564 602 519

e-mail: epodatelna@kr-vysocina.cz

www.kr-vysocina.cz

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina

tísňové linky: 150, 112

tel.: 950 270 102–7, 950 270 111

e-mail: opis@hasici-vysocina.cz, spisovna@hasici-vysocina.cz

www.hasici-vysocina.cz

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod

tel.: 569 496 111

e-mail: public_hb@cizp.cz

www.cizp.cz

ADW AGRO, a.s.

tel.: 568 835 111 a 724 991 179

e-mail: info@adw.cz

Důležitá telefonní čísla

Zpozorujete-li havárii, ohlaste tuto skutečnost na některou z tísňových linek (150, 155, 158, 112). Do telefonu popište událost, která se stala, místo havárie, uveďte své jméno a další informace dle pokynů operátora.

Hasičský záchranný sbor **150**



Zdravotnická záchranná služba **155**



Policie ČR **158**



Evropské číslo tísňového volání **112**



Na uvedená tísňová čísla lze volat bezplatně.



Informace pro veřejnost v zóně havarijního plánování

Vydáno na základě zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií
Vydáno: červen 2021

Identifikace objektu:

Provozovatel: ADW AGRO, a.s.

Adresa sídla provozovatele: Krahulov 76, 675 21 Okříšky

Identifikační číslo: 28348982

Objekt: Sklad chemických přípravků na ochranu rostlin Kojetice

Jednoduchý popis výrobní činnosti provozovatele:

Mezi hlavní provozované činnosti společnosti patří skladování, ošetřování a úprava produktů zemědělské rostlinné výroby, obchodní činnost, výroba krmných směsí, krmných koncentrátů, minerálních přísad, doplňků biofaktorů a surovin pro jejich výrobu, prodej chemických látek a chemických přípravků.

Nebezpečné chemické látky:

Skлады slouží pro umístění přípravků na ochranu rostlin společnosti ADW AGRO a.s., a firem, které mají skladování zajištěno nájemní smlouvou. Ve skladech jsou umístěny nebezpečné chemické látky v pevné a kapalné formě, jsou uskladněny v originálních obalech ve spotřebitelských baleních o obsahu 1 l, 5 l, 20 l, 200 l, 640 l a 1 000 l pro kapalné skupenství a pro pevné skupenství ve spotřebitelských obalech o hmotnosti 50 g – 10 kg. Zavážení chemikálií je prováděno vysokozdviznými elektrickými vozíky. Přípravky na ochranu rostlin jsou uloženy na paletách na policích v regálech (ve skladech č. 2, 3, 6, 7, 8, 15 a 16) nebo na paletách umístěných přímo na podlaze (sklady č. 1, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13 a 14). Ve skladu chemických přípravků Kojetice jsou uloženy přípravky klasifikované jako toxické (Acute Tox. 3), hořlavé (Flam. Liq. 3) a nebezpečné pro životní prostředí (Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1, Aquatic Chronic 2).

Typy možných havárií:

Odděleně jsou posuzovány dosahy účinků pro:

- toxickou látku v povrchových vodách – ITSW;
- toxickou látku v podzemních vodách – ITUW;
- toxickou látku v půdním prostředí – ITS;
- toxickou látku pro biotickou složku prostředí – ITB;
- hořlavou látku s dopadem na biotickou složku prostředí – IFR.

Účinky na lidský organismus:

V případě úniku je nejvyšší předpokládaný jednorázový únik 1 000 l kapalné chemické látky a vzhledem k umístění areálu a skladu v dostatečné vzdálenosti od obytné zástavby se nepředpokládá závažné ovlivnění obyvatel v důsledku případné havárie.



Nepřibližujte se k místu havárie.



Schovejte se, budova vás ochrání.



Zavřete okna a vypněte klimatizaci.



Nos a ústa chraňte navlhčenou rouškou.



Omezte telefonování.



V autě vypněte ventilaci a odjeďte.



Zapněte si rozhlas a televizi.



Při evakuaci dbejte pokynů zasahujících složek.

