

Informace o zdrojích rizika a nebezpečí vzniku závažné havárie v objektu Ascorium Mladá Boleslav s.r.o. provozovatele Ascorium Mladá Boleslav s.r.o.

zpracovaný:

*Krajským úřadem
Středočeského kraje*

*Ascorium Mladá Boleslav s.r.o.
Ascorium Mladá Boleslav s.r.o.*

*HZS
Středočeského kraje*

– výroba polyuretanových tvarovek

V souladu se zákonem č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi informujeme veřejnost o zdrojích rizika a nebezpečí vzniku závažné havárie v objektu **Ascorium Mladá Boleslav s.r.o.**, se sídlem Plazy 115, 293 01 Mladá Boleslav, **IČO 264 82 193** zařazeného do skupiny „A“ podle tohoto zákona rozhodnutím Krajského úřadu Středočeského kraje č. j. 063404/2017/KUSK OŽP/Fok ze dne 27. 7. 2017.

Nebezpečné látky přítomné u provozovatele:

Celkové množství nebezpečné látky Isofast 2011, 3441 - A 5820 je 82 tun. Isofast zařazen do tabulky I, položky H2 akutní toxicita kategorie 2 přílohy č. 1 k zákonu č.224/2015 Sb. limit pro zařazení do skupiny A je 50 tun.

Isofast je skladován v zásobních tancích, část látky se nalézá v provozním potrubí. Isofast je umístěn v krytém skladu, který je dispozičně oddělen od výrobních prostor. Zásobníky jsou uloženy v ocelové záchytné vaně.

Pro doplňování chemických látek v centrálním skladu se používá automobilová cisterna. Stáčiště je řešeno jako bezodtoká vana se záchytnou jímkou na celý objem AC.

Hlavní typy scénářů možných havárií:

1. Únik a následný požár, zahoření a odpar z kaluže.

Při požáru se předpokládá vznik plyných toxických zplodin hoření.

2. Únik nebezpečné látky do půdy nebo vody není považováno jako riziko, sklad je vybaven záchytnými jímkami.

Ochranná opatření provozovatelů:

- Vnitřní předpisy pro rizikové činnosti a prověřování zaměstnanců z jejich znalostí, ze znalostí technologických postupů a s předpisy výrobců nebezpečné látky.
- Zavedení harmonogramu údržby, kontrol a revizí.
- Detekční a poplachové systémy (elektrická požární signalizace).
- Opatření proti neoprávněnému vniknutí a manipulaci.

Spolupráce se složkami integrovaného záchranného systému (IZS):

Protipožární zásah bude zajišťovat hasičský záchranný sbor, stanice HZS v Mladá Boleslav. HZS bude také provádět zásah při větším úniku izokyanátu (havárie) ve spolupráci s techniky RECTICEL Interiors CZ, s.r.o. V případě potřeby zajištění zásahových sil a prostředků na provádění záchranných a likvidačních činností se podle zákona o požární ochraně žádá o pomoc KOPIS HZS Kladno. Provozovatel má krajským úřadem schválený bezpečnostní program, ve kterém je mj. podrobně zpracováno posouzení rizik závažné havárie, zásady, cíle a politika prevence závažných havárií, popis systému řízení bezpečnosti a preventivních bezpečnostních opatření k omezení vzniku a následků závažné havárie.

Doporučené chování obyvatelstva v okolí objektu v případě závažné havárie:

Z analýzy rizik vyplývá, že pravděpodobnost havárie s možnými následky mimo území objektu je nízká a žádné z vyhodnocených rizik nespadá ve smyslu zákona do kategorie „nepřijatelné“.

V případě vzniku závažné havárie (vyhlášení evakuace) budou zaměstnanci varováni interním rozhlasem. V případě jeho nefunkčnosti bude varování vyhlášeno ústně členy preventivní požární hlídky. V případě zpozorování havárie nebo úniku toxické látky ohlásit tuto skutečnost na **telefonní číslo 150 nebo 112**.

Doporučené chování při požáru, výbuchu nebo úniku nebezpečné látky

- Nezdržovat se v bezprostřední blízkosti místa vzniku havárie, ukrytí v bezpečných a neohrožovaných budovách, uzavření oken a dveří.

- Vypnutí ventilace (nebezpečí nasátí jedovatých zplodin hoření).

- Nezdržovat se dále v prostoru úniku nebezpečné látky nemanipulovat s otevřeným ohněm a nepoužívat elektronické přístroje nebo elektrické spotřebiče.

- K ochraně proti sálavému teplu z požáru lze použít navlhčený oděv, celý povrch těla musí být zakryt. Tento postup lze použít pouze omezeně podle intenzity sálavého tepla.

- K ochraně dýchacích cest před zplodinami hoření a účinky toxické látky lze použít překrytí úst a nosu složeným kusem látky, mírně navlhčeným ve vodě či vodném roztoku sody nebo kyseliny citrónové, a upevněným v zátylku.

- Poskytnout první pomoc zraněným, zvláštní pozornost věnovat dětem, starším

občanům a lidem s postižením.

- Řídit se dalšími pokyny složek IZS.

Ascorium Mladá Boleslav s.r.o., provozovatele Ascorium Mladá Boleslav s.r.o. je pravidelně kontrolován orgány integrované inspekce (Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát

práce, Krajská hygienická stanice, Hasičský záchranný sbor a krajský úřad), poslední kontrola proběhla dne 24. 10. 2018.

Další informace podle zákona o právu na informace o životním prostředí je možné získat na Krajském úřadu střeďočeského kraje, OŽPaZ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, kancelář č. 4002.