

Informace o nebezpečí

v areálu společnosti MG Odra Gas, spol. s r.o. ve Vratimově

MG Odra Gas, spol. s r.o. je výrobcem technických, medicínálních a potravinářských plynů. Vyrobené technické plyny (v areálu Vratimov především kyslík, dusík a argon) plní do tlakových lahví nebo v kapalné formě do minitanků a silničních přepravních cisteren. Podstatnou část produkce dodává potrubím do mateřské společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. a dále společně s Green Gas DPB, a.s. a Biocel Paskov a.s.

Dále se v areálu skladují další technické plyny, z nebezpečných zejména vodík a acetylen.

Sídlo a adresa provozovatele: **MG Odra Gas, spol. s r.o.**
Na Popinci 1088, 739 32 Vratimov

Identifikační číslo: **465 77 220**

Společnost MG Odra Gas, spol. s r.o. v areálu Vratimov využívá nebezpečné látky, které mohou způsobit závažnou havárii. Seznam nebezpečných látek je uložen na krajském úřadě, kde do něj lze nahlížet. Další informace o rizicích havárie, opatřeních k jejich zvládnutí, a o provedených kontrolách jsou uloženy rovněž na krajském úřadě.

Pokud máte dotazy, můžete se obrátit na následující kontakty

- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
tel.: 595 622 222, e-mail: posta@msk.cz
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
tel.: 950 739 200, e-mail: podatelna@hzsmsk.cz
- Město Vratimov
Tel.: 595 705911, e-mail: podatelna@vratimov.cz
- MG Odra Gas, spol. s r.o.
tel.: 595 685 431, e-mail: mgog@mgog.cz

Co vás ohrožuje?

Kyslík je plyn podporující hoření, který je v areálu vyráběn a skladován stlačený v tlakových láhvích nebo zkapalněný v zásobnících a mobilních minitancích a distribuován jako plyn v potrubí nebo jako stlačený plyn v tlakových láhvích nebo kapalný v autocisternách. V případě vzniku požáru a úniku kyslíku může dojít k zesílení požáru. Požár ohrožuje okolí sálavým teplem a kouřem. Tlaková vlna vzniklá roztržením skladovacích nádob se může šířit velmi rychle všemi směry a způsobí škody zejména rozbitím oken.

Vodík a acetylen jsou extrémně hořlavé plyny, které jsou skladovány v tlakových nádobách. Při havárii může dojít k požáru anebo výbuchu a tlakové vlně.

Jak budete varováni?

- **Mobilní vyhledávací prostředky**
 - mobilní sirény na vozidlech zasahujících složek
 - výstražné rozhlasové zařízení na služebních vozidlech hasičů, policistů
- **Přímé varování občanů**
Příslušníky složek integrovaného záchranného systému, případně dalšími pověřenými osobami

Odvolání opatření

Informování proběhne stejným způsobem jako při vyhlášení

Co dělat při havárii?



NEPŘIBLIŽUJTE SE K MÍSTU HAVÁRIE



SCHOVEJTE SE, BUDOVA VÁS OCHRÁNÍ



ZAVŘETE OKNA A DVEŘE A VYPNĚTE KLIMATIZACI



NEZDRŽUJTE SE V BLÍZKOSTI OKEN



VYPNĚTE VŠECHNY ZDROJE PLAMENE A NEKUŘTE



OMEZTE TELEFONOVÁNÍ



V AUTĚ VYPNĚTE VENTILACI A ODJEŽTE



ZAPNĚTE SI ROZHLAS A TELEVIZI



PŘI EVAKUACI DBEJTE POKYNŮ ZASAHUJÍCÍCH SLOŽEK

