

**INFORMACE URČENÁ VEŘEJNOSTI**

**EUROPEAN AEROSOLS s.r.o.**

**Vintrovna 196, Popůvky**



Vážená paní/Vážený pane,

nabízíme **základní údaje o objektu EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky**. Uvádíme informace o možném nebezpečí závažné havárie, o preventivních bezpečnostních opatřeních a o žádoucím chování obyvatel v případě vzniku závažné havárie v objektu EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky.

Obsah Informace vychází z vyhlášky č. 228/2015 Sb., o rozsahu zpracování informace veřejnosti, hlášení o vzniku závažné havárie a konečné zprávy o vzniku a dopadech závažné havárie.

Slouží pro získání **základního povědomí** o zmíněném objektu a také k tomu, aby **správně informovaný občan** mohl přispět v případě mimořádné události ke **snížení možných následků a zvýšil ochranu a bezpečnost svoji i svých spoluobčanů**.

Při jakékoli mimořádné události připomínáme občanům, aby se důsledně řídili pokyny kompetentních orgánů.

## Důležitá telefonní čísla

<b>Hasičský záchranný sbor ČR</b>	<b>150</b>
<b>Zdravotnická záchranná služba</b>	<b>155</b>
<b>Policie ČR</b>	<b>158</b>
<b>Jednotné evropské číslo tísňového volání</b>	<b>112</b>
Krajský úřad Jihomoravského kraje	541 651 111
EUROPEAN AEROSOLS s. r. o	547 424 700
Obecní úřad Popůvky	547 228 051

## Identifikace objektu a údaje o jeho zařazení

<b>Název společnosti</b>	<b>EUROPEAN AEROSOLS s.r.o.</b>
<b>Sídlo a adresa provozovatele</b>	Vintrovna 196, Popůvky
<b>Identifikační číslo</b>	60740591
<b>Objekt zařazený do skupiny A</b>	Vintrovna 196, Popůvky
<b>Spojení</b>	547 424 700

## Identifikace krajského úřadu podávajícího Informaci

<b>Název</b>	<b>Krajský úřad Jihomoravského kraje (KrÚ JmK)</b>
<b>Sídlo</b>	Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno
<b>Identifikační číslo</b>	70888337
<b>Odbor životního prostředí, oddělení technické ochrany životního prostředí</b>	724 107 728

## Identifikace spolupracujícího subjektu podávajícího Informaci

<b>Název</b>	<b>Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje (HZS JHM)</b>
<b>Sídlo</b>	Zubatého 1, 614 00 Brno
<b>Identifikační číslo</b>	70884099
<b>Oddělení krizového řízení a ochrany obyvatelstva</b>	950 630 181

## Stručný popis činností prováděných v objektu provozovatele

Objekt společnosti EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky slouží jako hlavní mezisklad zboží, převážně z oblasti aerosolů, barev, autolaků a jiných chemických produktů, pro území ČR. V objektu nedochází k velké manipulaci (přečerpávání, výroba, zpracovávání) s nebezpečnými látkami. Pouze v míchárně barev dochází v malém množství k míchání barev. Daný proces probíhá v samostatném boxu, který je odsáván. K míchání barev dochází při testování nových vzorků (cca 1 x za měsíc).

Zboží je do objektu dopravováno na paletách pomocí kamiónů a nákladních automobilů cca 3x týdně. Většina druhů zboží je dodávaná ve formě aerosolů o kapacitě cca 12–600 ml. Zboží je v originálním balení vyskladněno pomocí vysokozdvížných vozíků, následně je odstraněna obalová fólie a zkontrolován originální obal a zboží je umístěno do kovových regálů ve skladě v několika vrstvách nad sebou. Na základě objednávek je zboží baleno do balíků a pomocí zásilkové služby, nebo obchodních zástupců, rozvezeno k jednotlivým zákazníkům.

## Seznam nebezpečných látek v objektu

Sortiment společnosti EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., je poměrně rozsáhlý, tvoří jej několik tisíc produktů, z nichž většina je klasifikována jako nebezpečné. Některé z barev/laků se liší pouze odstínem a jsou klasifikovány stejně. V následující tabulce jsou uvedeny vybrané nebezpečné látky, které reprezentují sortiment společnosti, resp. vlastnosti nebezpečných látek.

### Údaje o vybraných nebezpečných látkách

EUROPEAN AEROSOLS s.r.o. sortiment				
P. č.	Název látky/směsi	CAS	Klasifikace	Fyzikální forma
1.	MOTIP RAL 9005. mat	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
2.	Motip Sprayplast car	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
DUPLI - COLOR sortiment				
3.	PRIMA bezb. lak lesk	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
4.	PRIMA sprej - zinkov	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
5.	PRIMA sprej - černá	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol

HG				
P. č.	Název látky/směsi	CAS	Klasifikace	Fyzikální forma
6.	HG hygienický čistič lednic	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry.	kapalina

7.	HG impregnace pro textil ochrana před vodou, olejem, tukem a špínou	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout H411 - Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.	aerosol
<b>PRESTO</b>				
8.	Presto stop koroze 1	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry.	kapalina
9.	Presto poly.pryskyři	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry.	kapalina
10.	Presto čistič motoru	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
<b>Colormatic</b>				
11.	CM Sprej chrom stříb	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
12.	CM sprej na disky st	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
13.	CM sprej na náraz. t	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
<b>De Beer</b>				
14.	Wash primer CH 5I	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry.	kapalina
15.	HS420 Tužidlo HS Med	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry. H412 - Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.	kapalina

16.	Berothane HS420 oran	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry.	kapalina
<b>Alkyton</b>				
17.	AL Galvinol sv.modrá	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout	aerosol
18.	PRIMER + zákl.ant.b če	- (směs)	H226 - Hořlavá kapalina a páry H411 - Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky	kapalina
<b>Nicro</b>				
19.	NICRO 140 konzervace	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout H411 - Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky	aerosol
20.	Nicro 304 400ml lesk	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout H411 - Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky	aerosol
21.	Nicro 306 400ml tmav	- (směs)	H222-H229 – Extrémně hořlavý aerosol, Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky	aerosol
22.	Plyn zemní, stlačený	74-82-8	H280 - Obsahuje plyn pod tlakem; při zahřívání může vybuchnout. H220 - Extrémně hořlavý plyn.	plynná

## Jaké je ohrožení

**Nebezpečné situace v objektu společnosti EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky, které by mohly vést k závažné havárii, jsou:**

- únik nebezpečné chemické látky z originálního obalu v důsledku selhání konstrukce, nebo funkce zařízení (např. v důsledku vnitřní vady, nebo únavy materiálu),
- únik nebezpečné chemické látky z originálního obalu v důsledku selhání lidského činitele při nedodržení pracovních a bezpečnostních instrukcí, pracovního postupu, bezpečnostních nebo požárních předpisů,
- vznik požáru v důsledku vadné elektroinstalace, závadě na elektroinstalaci nebo jiného zdroje iniciace (např. požár plynové kotelny),
- dopravní nehoda vozidla (kamiónu, vysokozdvížných vozíků) s obsahem nebezpečné chemické látky při nedodržení dopravních předpisů, při selhání řidiče, atd.,
- úmyslný čin osob, vedoucí k úniku nebezpečné chemické látky příp. požáru nebo výbuchu.



*Podrobnější informace pro veřejnost z oblasti bezpečnosti a systému prevence závažných havárií jsou pro veřejnost k dispozici na vyžádání u QMS a EMS managera.*

## Jaké mohou být následky

Nejzávažnějším druhem havárie (podle zákona o prevenci závažných havárií) z hlediska možného ohrožení majetku je vznik požáru v objektu společnosti. Plášť budovy objektu je ze železobetonové konstrukce a z tohoto důvodu se nepředpokládá rozšíření případných následků závažné havárie (požáru) za hranice posuzovaného objektu.

Případné následky úniku nebezpečných látek a jejich vliv na poškození životního prostředí v objektu společnosti EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky nebude závažný. Objekt společnosti je vybavený prostředky na likvidaci následků úniku látek nebezpečných pro životní prostředí (těsnící poklopy pro kanalizační vpustě, havarijní sada pro zamezení úniku nebezpečných látek).

Nebezpečné látky jsou skladované v originálních obalech, v malých objemech. Nedochozí k přelévání, k mísení nebo jakékoliv přímé manipulaci s látkou. Manipulace s obaly, obsahující nebezpečné látky, probíhá pouze v prostoru skladu nad zpevněnou a izolovanou plochou.



*Ve všech posuzovaných případech je společenské riziko závažné havárie přijatelné, nedojde k ohrožení lidských životů, hospodářských zvířat a nejsou očekávány vážné následky na životním prostředí a nebudou ohroženy významné krajinné prvky.*

*V areálu společnosti nedochází při běžném provozu k činnostem, které by mohly mít negativní vliv na ovzduší, vodu, půdu nebo vznik odpadů.*



## Opatření provozovatele

S ohledem na způsob využití objektu a realizované činnosti jsou v objektu společnosti EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky instalovány odpovídající technické bezpečnostní systémy, snižující riziko vzniku a následného šíření závažné havárie.

Společnost průběžně identifikuje nebezpečí, hodnotí rizika a aspekty svého podnikání a uplatňuje nezbytná opatření k jejich řízení.

Zaměstnanci společnosti EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky odpovídají za bezpečnost a ochranu zdraví při práci a předcházení průmyslovým haváriím, a to v rámci svých činností.

V případě většího rozsahu havárie (např. požár nebo výbuch), kdy společnost EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky není schopna vlastními silami a prostředky řešit havarijní situaci, spolupracuje a žádá o pomoc Integrovaný záchranný systém. Jednotlivé složky následně plní úkoly směřující k omezení následků mimořádné události a k její likvidaci, a to v rozsahu své působnosti.

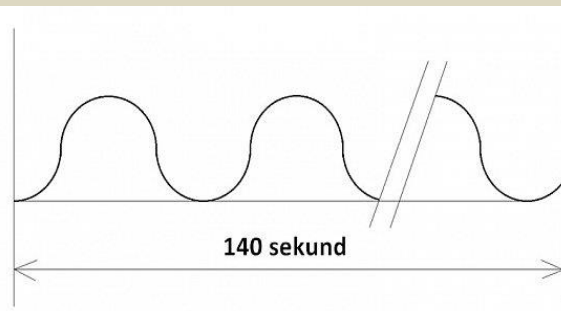
## Způsob varování osob v případě vzniku závažné havárie

Včasné a správné varování obyvatelstva v případě vzniku závažné havárie v areálu provozovatele EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky, spojené s následným možným únikem nebezpečných látek nebo zplodin hoření, je zabezpečeno vyhlášením předem stanoveného akustického znamení **varovného signálu**.

Základním prostředkem vyhlášení tohoto signálu jsou sirény, místní rozhlas, mobilní rozhlas.



V České republice platí od r. 2001 **pouze jeden varovný signál**, který sděluje, že „se něco děje“ a je třeba rychle se dostat na bezpečné místo a zjistit další informace. Nazývá se „**Všeobecná výstraha**“. Tento signál může zaznít kdykoli, v kteroukoli denní i noční dobu. Jedná se o kolísavý tón sirény po dobu 140 sekund. Po varovném signálu následuje informace o druhu ohrožení, o opatření k Vaší ochraně, apod.



Odpovědnost v oblasti zabezpečení varování a informování osob nacházejících se na území obce má starosta obce Popůvky (úkoly spojené s tímto opatřením zabezpečuje prostřednictvím krajského operačního střediska Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje nebo přímo pověřenou osobou pomocí tlačítka místního ovládání sirény).



Varování by probíhalo prostřednictvím sirény, která je umístěna na budově Základní školy, Školní 63/9, Popůvky. Informování by probíhalo pomocí místního rozhlasu.

## Informace o žádoucím chování osob v případě vzniku závažné havárie

Doporučujeme nepodceňovat houkání sirén, je to totiž nejrychlejší způsob varování největšího počtu osob.

**Po vyhlášení varovného signálu je bezodkladně předávána tísňová informace.** Ta sděluje údaje o bezprostředním nebezpečí vzniku nebo již nastalé mimořádné události a údaje o opatřeních k Vaší ochraně.

Řiďte se těmito pokyny:

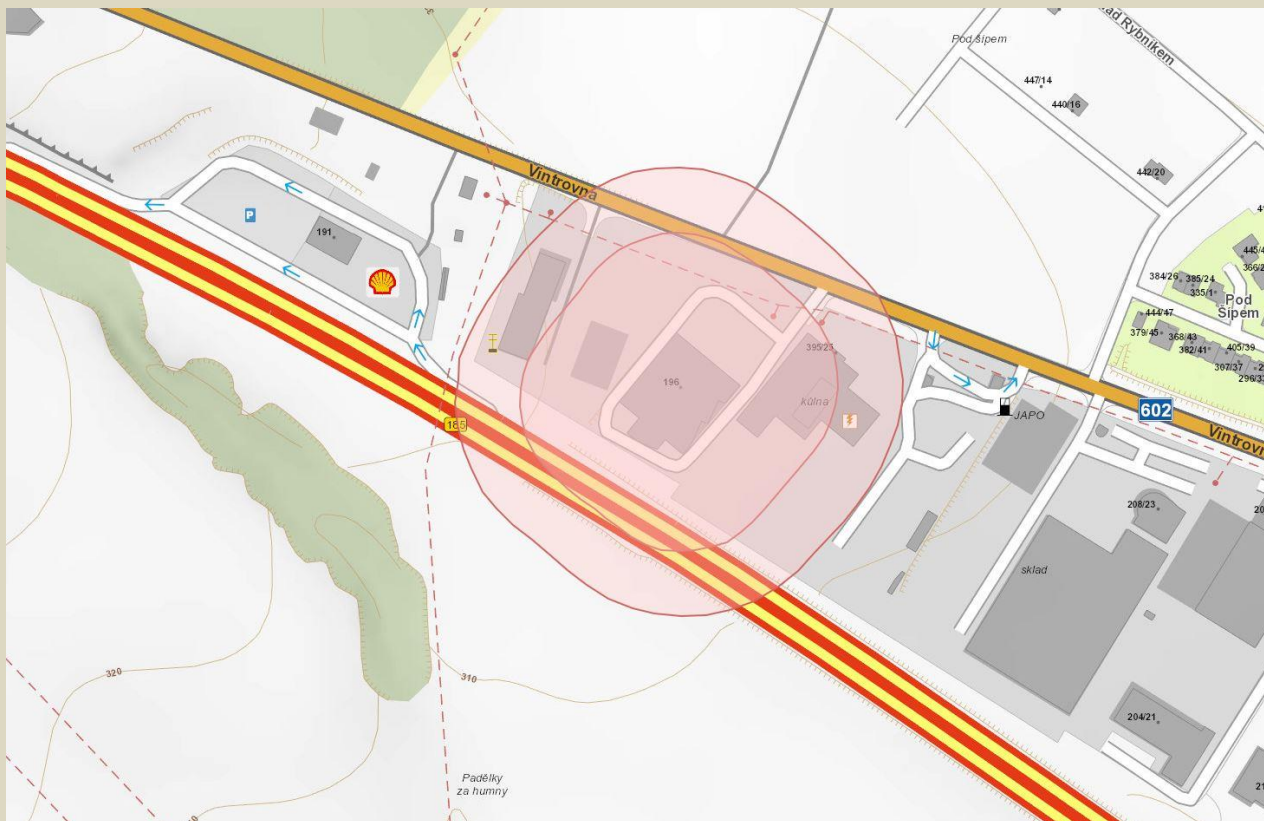
- nacházíte-li se v blízkosti vzniku mimořádné události, ihned se vzdalte a ukryjte se v nejbližší budově,
- při opuštění ohroženého prostoru si chraňte zejména dýchací cesty (použijte kapesník, příp. jinou látku),
- pokud jste v budovách, uzavřete okna, dveře a všechny ventilační otvory, vypněte všechna ventilační zařízení,
- pokud vám to situace dovolí, poskytněte pomoc nemocným a starším spoluobčanům, pozornost věnujte i dětem bez dozoru,
- mějte zapnutý radiopřijímač, věnujte pozornost místnímu rozhlasu a rozhlasovým vozům, okna neotvírejte, nevycházejte z budov,
- řiďte se pokyny orgánů obce a záchranářů.



*Zóna ohrožení (t. j. prostor možného ohrožení kolem objektu s nebezpečnou látkou, vytipovaný Hasičským záchranným sborem JHM na základě množství nebezpečné látky, při zvoleném nejhorším scénáři úniku této látky) nezasahuje do obytné zástavby obce Popůvky. Z tohoto důvodu není plánována evakuace obyvatelstva. Případná evakuace by se vztahovala na zaměstnance provozovatele a přilehlých objektů.*

*V případě zdravotních potíží bude poskytnuta okamžitá lékařská pomoc prostřednictvím Zdravotnické záchranné služby JMK, p. o.*

*V případě potřeby regulace dopravy a pohybu osob bude využito sil a prostředků Policie ČR. Ohrožený prostor bude označen a střežen policií.*



Zóna ohrožení EUROPEAN AEROSOLS s.r.o.

## Doplňující informace

Jednou za tři roky probíhají v objektu EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky **kontroly**, které mají za úkol ověřit dodržování povinností stanovených zákonem o prevenci závažných havárií nebo povinností uložených na základě tohoto zákona. **Informace ohledně kontrol** (datum a výsledky poslední kontroly, a podobně) lze zjistit na **Oblastním inspektorátu České inspekce životního prostředí Brno**.

Další **informace o objektu** EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky lze získat na:

- **Krajském úřadu JMK** (odbor životního prostředí, oddělení technické ochrany životního prostředí),
- **Obecním úřadu obce Popůvky**.



Zdroj dalších informací:

- <http://www.firebrno.cz/vase-cesty-k-bezpeci>
- <http://krizport.firebrno.cz/>
- <http://www.motipdupli.com/cs/CZE/home.html>
- <http://www.popuvky.cz>
- <http://www.cizp.cz/OI-Brno>

## Závěrem

Vážená paní/Vážený pane,

byly Vám nabídnuty základní informace o objektu EUROPEAN AEROSOLS s.r.o., Vintrovna 196, Popůvky, který se nachází ve Vaší blízkosti.

Byly Vám přiblíženy:

- činnosti prováděné v objektu společnosti,
- nebezpečné látky v objektu,
- nebezpečné situace v objektu, které by mohly vést k závažné havárii,
- možné následky případné havárie.

Byla Vám poskytnuta:

- důležitá telefonní čísla,
- stručné instrukce, jak se chovat/nechovat v případě vzniku mimořádné události.

V neposlední řadě Vám bylo sděleno, kam se v případě dalšího zájmu obrátit. Byly také nabídnuty zdroje pro čerpání dalších informací z této problematiky.

**Při mimořádné události je důležité, abyste se řídili pokyny orgánů veřejné správy (starosty, pracovníků obecního úřadu, apod.) a zástupců složek Integrovaného záchranného systému. Můžete tak přispět ke zvýšení ochrany a bezpečnosti nejen vlastní, ale i ostatních spoluobčanů.**

**Název:**

**Informace určená veřejnosti  
EUROPEAN AEROSOLS s.r.o.  
Vintrovna 196, Popůvky**

**Autorský kolektiv:**

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje  
Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí,  
oddělení technické ochrany životního prostředí  
EUROPEAN AEROSOLS s.r.o.  
Popůvky

2023