

## Kuidas ohust teada saada?

Tehase häiresireeni kuuldes, tuld või suitsu märgates, päästesõidukeid märgates

## Teavitamissüsteemi hädasignaaliid

### HÄIRE ALGUS

60 sekundi jooksul tõusev ja langev heli, mida korratakse vähemalt kolm korda 30-sekundilise pausi järel. Tähendus: Wolf Group Libatse tehases on ohuolukord.

### HÄIRE LÕPP

Ühtlane heli pikkusega 60 sekundit. Signaali edastatakse üks kord.

Tähendus: Ohuolukord on lõppenud.

### KONTROLLSIGNAAL

Ühtlane pidev heli üldpikkusega kuni 7 sekundit, lähedal viibivatele inimestele kohustuslikke tegevusi kaasa ei too.

Kontroll viiakse läbi iga kvartali alguses esimesel esmaspäeval ajavahemikul kell 09.-10.00.

## Kuidas ohu korral käituda?

- Väljas viibides liigu ohualast kaugemale ja tee seda risti tuule suunaga.
- Varju kinniste uste ja akendega ruumi, et kaitsta end gaaside või plahvatuse eest.
- Sulge korralikult kõik ukсед ja aknad ning ventilatsioon ja tuulutusvad.
- Autos olles sulge aknad ja ukсед, lülita välja auto ventilatsioon.
- Teavita ja abista naabreid ning lähedal asuvaid kaaskodanikke.
- Lülita sisse Vikerraadio (104,8 MHz) või Eesti Televisioon ja kuula sealt antavaid käitumis-juhiseid.
- Jälgi õnnetuse korral kõiki päästeasutuse poolt antavaid juhiseid.
- Häirekeskusesse helista vaid tõsise vajaduse korral, et mitte takistada tegelike abivajajate hädaabikõnesid.

## Täpsema asjassepuutuva teabe saamise vajadusel palume pöörduda:

Wolf Group OÜ  
Ragne Pirs, Libatse osakonnajuht  
Üldtelefon: 447 4349  
E-mail: [wg@wolf-group.com](mailto:wg@wolf-group.com)  
[www.wolf-group.com](http://www.wolf-group.com)

## Hea Libatse küla elanik!

Sinu naabruses asub Wolf Group Libatse keemiatootmise tehas.

Käesoleva infolehega soovime anda Sulle ülevaate meie tegevusest, siin kasutatavatest ainetest ning sellest, mis võib õnnetuse korral juhtuda.

Järgides infolehel toodud juhiseid saate õnnetuse tagajärgede eest kaitsta ennast ja oma lähedasi.

Wolf Group Libatse peamisteks toodanguartikliteks on polüuretaanvahu puhastusvahend. Tootmiseks vajaminevate kemikaalide käitlemise ulatusest ja ladustatavatest kogustest lähtuvalt on Wolf Group tehas ohtlik ettevõtte. Sellest tulenevalt on ettevõttes koostatud riskianalüüs, hädaolukorra lahendamise plaan ja teabeleht ning ettevõtte omab kemikaaliseaduse kohas tegevusluba.



Hädaolukorra lahendamise plaan hõlmab tegevusi ja ressursse kõikide riskianalüüsi käigus kindlaks määratud ja hinnatud õnnetus-stsenaariumite käivitumise puhul, võttes arvesse õigusaktide nõudeid, reaalseid vahendeid ja võimalusi ning pädevate ametiisikute ja asjatundjate soovitusi.

Õnnetuste ennetamiseks on ettevõttel lisaks põhiseadmete töökindlust tagavatele elementidele veel gaasialarmsüsteem, tulekahjusignalisatsioon, esmakaitsevahendid, häiresignaali ning lisaks tehakse aktiivset koostööd Päästeametiga.

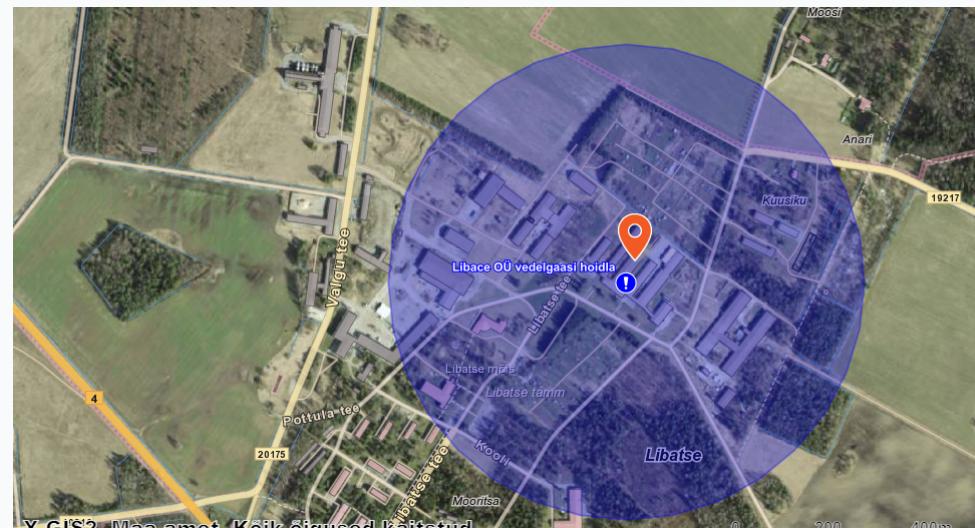
Sellele vaatamata, et ohutusele pannakse ettevõttes suurt rõhku, võib tekkida ohtlikke olukordi, kus võib esineda kemikaali lekkeid, põlenguid või plahvatusi.



## Peamised ohtlikud ained, mida ettevõttes käideldakse

AINED	OHUSÜMBOLID	OLULIISED OMADUSED	JUHISED KÄITUMISEKS
PROPAAN		Eriti tuleohtlik gaas.  Sisaldab rõhu all olevat gaasi, kuumenemisel võib plahvatada.	Ärge suitsetage, vältige lahtist tuld!  Vältige vedelgaasi kokkupuudet nahaga.
ISOBUTAAN		Gaasid on õhust raskemad ning võivad moodustada õhuga koos plahvatusohtliku segu.  Suured gaasisaldused sissehingamisel võivad põhjustada peapööritust ja uimasust.  Vedelgaasi kontakt nahaga võib põhjustada külmakahjustusi	Vältige sissehingamist.  Kasutada ainult hästiventileeritud piirkonnas

## Õnnetuse ohuala



X.GIS2. Maa-ameti. Kõik õigused kaitstud  
Andmed (kaart) pärinevad Maa-ameti Geoportaali kaardiserverist. Kaart on mõõtkavas 1:6000

Wolf Group Libatse tehas paikneb kinnistul, aadressiga Libatse tee 15, Libatse küla, Põhja-Pärnumaa vald 87202.

Õnnetuse korral on suurim risk ja arvutuslik maksimaalne ohuala ehk evakuaatsiooni ala raadiusega 453 m (sinine ring).

Võimaliku ohuolukorra algpõhjused on maa-aluste mahutite tehniline defekt, torustiku mehhaaniline vigastus, inimlikud eksimused.

**Teavet viimase kemikaaliseaduse alusel tehtud riikliku järelevalve toimingu kohta on võimalik küsida pädevatelt asutustelt:**

Päästeamet  
Üldtelefon: 628 2000  
E-mail:  
rescue@rescue.ee

Tarbijakaitse ja Tehnilise  
Järelevalve Amet  
Üldtelefon: 667 2000  
E-mail: info@ttja.ee