

## AS DBT - suurõnnetuse ohuga ettevõtte

AS DBT on Muuga sadamas asetsev mineraalväetiste ümberladimise terminal.

Address: Koorma 13, Viimsi vald, Harjumaa.

AS DBT põhitegevuseks on puist- ja üldkaupade ümberladimine. Mineraalväetised moodustavad kaubavoogu põhiosa. Veos saabub terminali raudteel, seejärel laaditakse maha, ladustatakse ning transporditakse terminalist edasi meritsi, raudteel ja autotranspordiga.

Ettevõtte kuulub A-kategooria ohtlike ettevõtete hulka ja täidab nõudeid, mis tulenevad Kemikaaliseadusest ohtlike ettevõtete suhtes.

Terminalis töödeldavatest väetistest kuulub ohtlike ainete hulka Ammooniumnitraat (ammooniumnitraat väetis) - ohuklass 5.1.

Ammooniumnitraat on tugev oksüdeerija, see soodustab põlemist ning võib ka teatud tingimustes palhvatada.

Peamised ohufaktorid tulekahju korral on:

- tulekahju tagajärjel moodustatud toksiliste ainete toime

Peamised ohufaktorid plahvatuse korral on:

- õhulööklaine;
- soojuskiirgus;
- plahvatuse või tulekahju tagajärjel moodustatud toksiliste ainete toime.

Töötlemise tehnoloogiline skeem, hoidlate konstruktsioon ja ohtlike veoste hoidmise tingimuste iseärasused on ettevõttes sellised, et süttimise või plahvatuse tõenäosus on väga väike. Tootmisprotsessi ohutuse tagamiseks viis ettevõtte läbi riskianalüüsi ning töötas välja hädaolukorra lahendamise plaani. Süstemaatiliselt viiakse läbi hädaolukorras tegutsemise õppused. Ettevõttel on ka esmased vahendid hädaolukorra tõkestamiseks ning ettevõtte teeb selles osas koostööd Päästeametiga.

Elanike tekkinud ohust hoiatamiseks on ettevõtte territooriumil olemas hoiatuse süsteem (häiresireen). Sireen teavitab inimesi vajadusest lülitada sisse raadiot ja televiisorit vajaliku täiendava informatsiooni saamiseks hädaolukorrast ning edasistest tegevustest.

Hoiatuse süsteemi võib kasutada ka tulekahju korral, kui on olemas põlemissaaduste mürgituse oht ning terroriakti ähvarduse juhul.

### **Teavitamise süsteemi hädasignaalid:**

#### Häire algus

Seeria 6 (kuuest) teineteise järel korduvast sireeni käivitamisest kestusega 60 sekundit igaüks intervalliga 30 sekundit. Signaaliseeriad korratakse 4-5 korda vaheajaga 2-3 minutit teineteise vahel.

Sireen käivitatakse keemilise ohu puhul: tulekahju korral veoste hoidmise ladudes või plahvatusohu tekkimisel jne, täiendav informatsioon ohu iseloomust edastatakse massiteabevahendite kaudu.

#### Häire lõpp

Seeria 6 (kuuest) teineteise järel korduvast sireeni käivitamisest kestusega 30 sekundit igaüks intervalliga 60 sekundit. Signaaliseeriad korratakse 4-5 korda vaheajaga 2-3 minutit teineteise vahel.

Sireeni signaal tähendab, et oht möödab ning võib alustada tavalist tegevust.

#### Kontrollsignaal

Ühekordne 30-sekundine sireeni käivitamine. Signaal kasutatakse sireeni tehnilise seisundi kontrollimiseks ning ei eelda elanikkonnast mistahes tegevusi.

Kontroll viiakse läbi iga kuu esimesel esmaspäeval ajavahemikus kl. 11.30 kuni kl.12.00

### **Sireeni kuulmise korral:**

- jääge siseruumidesse; kui viibite tänaval, sisenege kinnise hoonesse ning kaitske ennast gaasidest või võimalikust plahvatusest;
- sulgege aknad, ukSED, tuulutavad ning lülitage ventilatsiooniseadmed välja;
- täiendava informatsiooni ning edasise tegevuse juhendite saamiseks kuulake raadiot ja vaadake Eesti telekanaale.

**Kui tundsite toksiliste gaasidega mürgituse esimesi sümptome** (kurguvalu, peavalu, pisaravool, hingeldus, kõha, iiveldus, hingamisraskused), siis tuleb kutsuda viivitamatult kiirabi ning tagada värske õhuvoolu ja rahu.

### **Hädaabi telefonid:**

Päästkeskus 112

Keskkonnainspeksioon 1313

Päästeteenistuse infotelefon 1524

### **AS DBT telefonid:**

Vahetusevanema telefoninumber 5174 409

Üldinformatsioon 6 319 389

Info internetist: [www.dbtmuuga.ee](http://www.dbtmuuga.ee)

# A L A R M

## Infoleht hädaolukorras

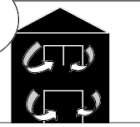
1



### Minge suletud ruumidesse

- Ärge tooge lapsi lasteaiast või koolist ära
- Võtke hädasolevad reisijaid peale

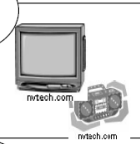
2



### Sulgege ukсед ja aknad

- Lülitage kliimaseade või ventilatsioon välja
- Ärge suitsetage, ärge põhjustage sademete teket
- Jääge oma korterisse

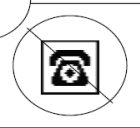
3



### Lülitage raadio ja televiisor sisse

- (Tuua välja raadiosagedused ja telekanalid, kus saab informatsiooni.)

4



### Ärge hellstage

- Kasutage telefoni ainult äärmisel vajadusel
- Kasutage tuntud hädaabi numbrit



### Kuidas ma ohu ära tunnen?

- Nähtavate märkide kaudu, nagu politsei- ja tuletõrjesõidukid
- Raadiost või televiisorist
- Häire kaudu

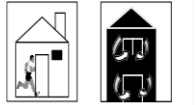
### Kuidas ma ohust teada saan?

- Läbi vajuhääldi
- Tule ja suitsuga
- Lõhna tundes
- Keha reaktsioonide kaudu, nagu iiveldus ja silmade sügelemine



### Mida ma pean kõigepealt tegema?

1. Minge suletud ruumidesse! Suletud ruumid on esmalt mõjusaks kaitseks gaaside või ähvardavate plahvatuste eest.
2. Sulgege kõik ukсед ja aknad ning lülitage ventilatsioon või kliimaseade välja! Järgige seda ka siis, kui viibite autos!
3. Teavitage naabreid või reisijaid hüüdes!
4. Võtke hädasolevad reisijad peale!
5. Arvestage vastutavate ametkondade nõuetega!



### Mida ma teen pärast seda?

1. Ärge võtke omal käel mitte midagi ette, oodake selle asemel teateid ja juhtnõure vastutavatel ametkondadel!
2. Lülitage sisse raadio ja televiisor!



### Kas ma saan veel midagi teha?

1. Minge harjumatu lõhnade esinemisel ülemisele korrusele, kuna gaasid on tavaliselt ohust raskemad ja jäävad allapoole!
2. Vältige plahvatuseohtu tõttu lahtist tuld (näiteks suitsetamine)!
2. Hoidke lõhna tundes suu ja nina ees niiskeid rätikuid, et mitte hingata sisse mürgiseid aineid!



### Mida ma ei tohiks mitte mingil juhul teha?

1. Ärge kasutage telefoni, et mitte blokeerida telefoniliine! Abijõud võivad telefoniliine vajada.
2. Ärge lahkuge majast, kui seda ei ole nõutud ja ärge põgenege jalgsi või autoga! Nii võite te ennast ohustada. Abijõud vajavad liikluseid.

