

Spoštovane občanke in občani!

Spremembe, ki so nastale v Sloveniji z njenim osamosvojitvijo in po njej, so nas spodbudile, da ponovno ocenimo ogroženost in stanje varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v Občini Hrastnik ter na novo določimo politiko in cilje na tem področju.

Prebivalce in njihovo življenjsko okolje ogrožajo številne nevarnosti poplave in druge vremenske ujme, potresi, požari, nesreče z nevarnimi snovmi ipd.

Napredek človeštva je tudi v našem času neizpodbitno povezan z razvojem kemije. Na tem področju smo priča vedno novim industrijskim proizvodom, brez katerih si ne moremo predstavljati našega življenja in našega življenjskega standarda. Ta svetla stran uporabe najrazličnejših kemičkih spojin, pa skriva v sebi vrsto nevarnosti, zaradi katerih sta človek in okolje stalno ogrožena.

V Občini Hrastnik predstavlja največjo možno nesrečo z nevarnimi snovmi nesreča v TKI Hrastnik, ki bi imela za posledico izpust ali uhajanje klora v ozjo ali širšo okolico.

To spoznanje ter informacija, da se v oktobru letosnjega leta načrtuje državna vaja zaščite in reševanja na temo nevarnih snovi »Klor 2006« ravno v Hrastniku nas je vzpodbudilo, da ponovno izdamo zloženko z navodili, ki so namenjena občanom kot osnovni vodič za izvedbo vseh samozaščitnih in zaščitnih ukrepov v primeru, da se v TKI Hrastnik nekontrolirano sprosti večja količina klora, kar bi lahko ogrozilo zdravje in varnost občanov.

POVELJNIK
OBČINSKEGA ŠTABA
ZA CIVILNO ZAŠČITO
Izok SLANŠEK l.r.

ŽUPAN
OBČINE HRASTNIK
Miran JERIČ l.r.

KAKO SE ZAŠČITIMO PRED KLOROM

Klor spada med nevarne snovi zaradi svoje strupenosti. Uporablja se v industriji za beljenje celuloze, tekstilnih vlaken, izdelavo različnih kemikalij, zdravil ipd. Njegova uporaba je zelo razširjena tudi v vsakdanjem življenju za pripravo pitne vode, vode v kopališčih in v gospodinjstvih predvsem kot razkuževalno sredstvo. V majhnih koncentracijah in ob pravilni uporabi klor ni nevaren. Ob mogočih nesrečah v prometu ali proizvodnji, kjer so količine večje pa se je pred njim potrebno zaščiti.

- Je strupen plin.
- Zaradi izrazito ostryga vonja ga zaznamo že v zelo majhnih, nenevarnih koncentracijah.
- Je težji od zraka in se zadržuje pri tleh, kopiči se lahko v kleteh, podhodih in niže ležečih prostorih.
- Pri izpustu večjih količin klora in ozračje se tvori viden klorni oblak zelenkasto rumene barve.

Nesreča s klorom se lahko pripetijo na mestih, kjer se klor pojavlja: pri uporabnikih, pri proizvajalcih ali pa med prevozom.

Klor dražljivo in jedko učinkuje na vlažna tkiva, kot so dihalo, oči in koža. Poškodbe so odvisne od časa izpostavljenosti in koncentracije klorja. Splošni znaki zastrupitev s klorom so soljenje in pekoč občutek v očeh, jedek vonj, slabost, bruhanje, vrtoglavica, omotica, glavobol in utesnjenost v pljučih.

Na živali deluje klor enako kot na ljudi. Rastlinstvo pa bi bilo po prehodu klornega oblaka poškodovan, ožgano, zemlja pa kiselkasta; kislost zemljišča je odvisna od vlage v zraku in mineralne sestave tal.

Zastrupitev tal s klorom lahko vpliva tudi na talno vodo. Pred njenou uporabo je potrebno upoštevati navodila Civilne zaščite.

PREGLED EVAKUACIJSKIH ZBIRNIH MEST V OBČINI HRASTNIK

ZAP. ŠT.	EVAKUACIJSKO ZBIRNO MESTO (EZM)	OBMOČJE IZ KATEREGA SE EVAKUIRAJO PREBIVALCI
1.	Kmetija BAJDA	Naselje Podkraj - od nove tovarne Steklarna Special za Savo do Deležaleka in do doma KS Podkraj
2.	KRNICE	Naselje za Savo, del Suhadola in Podkrnic, zaposleni na Upravi TKI d.d.
3.	STRELIŠČE nad železniško postajo	Del zaposlenih Steklarne d.d., naselje Cesta Hermana Debelaka, železniška postaja Hrastnik
4.	DRAGA	Grajska pot, Cesta 1. maja št.2-38, del zaposlenih v Steklarni d.d., Sinet d.d. in TKI d.d.(ob glavnih cesti), betonarna GD d.o.o., Podjetje za gradb. dej. Hrastnik
5.	Pobočje Kovka nad TKI	Zaposleni v TKI d.d.
6.	FRTICA	Cesta 1. maja 39-47, Taborniška pot, Pot Franca Pušnika, Dolska cesta, Brnica, GD d.o.o.,Podjetje za gradbeno dejavnost Hrastnik
7.	PRAPRETNO	Cesta 1. maja 48-86, Novi dom, Log, Novi Log, Pot Vitka Pavliča (vključno z vsemi zavodi in organizacijami na tem območju)
8.	Pri spomeniku na Cesti padlih borcev	Cesta padlih borcev 1-47, vrtec Rudnik
9.	Območje STUDENC	Trg F Kozarja 1-20, Cesta 3 julija 1-27, Pot Josipa Brinjara, Cesta Adama Dušaka, trgovina Mercator (bivša Emona)
10.	BLATE	Naselje Aleša Kaple 1-24, Ulica mladih borcev 1-5, Ulica prvoborcev 1-45, Pot na Kal, KSP Hrastnik d.d., uprava RTH d.o.o.

Izdajatelj: Občina Hrastnik; Oblikovanje in grafična priprava: Vili Zlatek, Studio VIZA Hrastnik;
Fotografije: Arhiv Studia VIZA Hrastnik; Tisk: Pagat d.o.o. Sedraž; Naklada: 4.000 kom; Oktober 2006

Osebna zaščitna sredstva

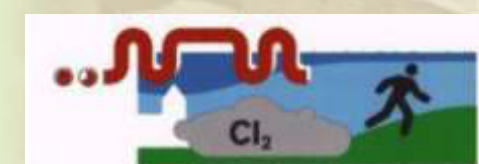
- Zaščitna maska za kisle pline (oznaka B2)
- Izolacijski dihalni aparat
- Zaščitni kombinezoni, ogrinjala, škornji, zaščitne rokavice
- Priročna sredstva za zaščito dihal so lahko vlažni robčki, krpe, brisače, z vodo prepoljena oblačila ipd.



Uporaba zaščitnih sredstev je omejena, saj filtri lahko absorbirajo le omejeno količino strupenih snov.

Kako ukrepamo?

Ob alarmnem znaku "**Neposredna nevarnost nesreče s klorom**", se takoj umaknite v višje ležeče kraje.



100 sekund: 30 s zavijajoč zvok sirene, 40 s enoličen zvok sirene in 30 sekund zavijajoč zvok sirene

Umikajte se v nasprotni smeri gibanja klornega oblaka. Zaradi verjetnih prometnih zastojev priporočamo, da se iz neposredne bližine nesreče umikate peš. Živali odvežite, vse premoženje pustite doma. Umikajte se zaščiteni in brez panike po poteh, ki vodijo na evakuacijska mesta. Evakuacijska zbirna mesta in evakuacijske poti so označeni na karti (zloženka "Kako se zaščitimo pred učinki klorja") ter na informacijskih tablah, ki so nameščene po krajevnih skupnostih in naseljih. Zaklonišča ne ščitijo pred klorom.

V primeru, da ste v zaprtem prostoru, ki ga iz kateregakoli razloga ne morete zapustiti, morate vsa vrata, okna in ostale odprtine tesno zapreti in jih dodatno zatesniti z notranje strani. Za tesniljenje uporabite vlažne krpe, brisače ipd.



OBČINA HRASTNIK

OBČINSKI ŠTAB

ZA CIVILNO ZAŠČITO



