

# OSD READY TO USE

## UPUTA ZA SIGURAN RAD

### **NAMJENA: Sredstvo za raspršivanje**

#### **MJERE ZAŠTITE:**

Održavati propisanu higijenu za rad s opasnim tvarima. Za vrijeme rada ne smije se jesti, piti ni pušiti.

Koristiti osobna zaštitna sredstva:

**Zaštita očiju i lica:** Pri opasnosti od kontakta (pretakanje) ili prskanja proizvoda koristiti zaštitne naočale protiv prskanja (EN 166)

Zaštita kože

**Zaštita ruku:** U normalnim okolnostima nije potrebna, pri produženom kontaktu i kod većih manipulacija poželjna je uporaba zaštitnih rukavica (EN 374)

**Zaštita tijela:** Nije potrebna

**Zaštita dišnog sustava:** U normalnim okolnostima nije potrebna, međutim u slučaju nesreće i ukoliko se u zraku pojavi maglica koristiti odgovarajuću masku

#### **ZNACI TROVANJA:**

Nakon udisanja: Nisu poznati

Nakon dodira s kožom: Nisu poznati

Nakon dodira s očima: Nisu poznati

Nakon gutanja: Nisu poznati

#### **PRVA POMOĆ I LIJEČENJE:**

**Nakon udisanja:** Osobu izvesti na čist zrak. U slučaju zastoja disanja primijeniti umjetno disanje. Ako se pojave bilo kakvi simptomi potražiti savjet liječnika, a u slučaju nesvjestice osobu prebaciti u bolnicu u bočnom položaju uz održavanje prohodnosti dišnih putova.

**Nakon dodira s kožom:** Svući svu natopljenu odjeću i obuću. Ako se pojave bilo kakvi simptomi potražiti savjet liječnika.

**Nakon dodira s očima:** Isprati oči vodom (ne prejaki mlaz i ne suviše vruća voda) i pritom kružiti očima tako da voda dospije u sve dijelove oka, ispirati barem 10 min. Ako se pojave bilo kakvi simptomi zatražiti pomoć oftalmologa.

**Nakon gutanja:** Ne izazivati povraćanje. Osobi koja je pri svijesti dati da ispere usta vodom i popije malu količinu vode. Osobu izvesti na čist zrak, smiriti i omogućiti odmor. Potražite pomoć liječnika.

Nikad ne davati ništa na usta osobi koja nije pri svijesti. Ako unesrećeni nije pri svijesti staviti osobu u bočni položaj i odmah potražite pomoć liječnika

#### **POSTUPCI U SLUČAJU NESREĆE:**

U slučaju nesreće osigurati lokaciju te evakuirati osoblje. Spriječiti dospijevanje proizvoda u okoliš, no ukoliko ipak dođe potrebno je spriječiti istjecanja i izlivanje proizvoda u vodotokove i drenažne sustave te tlo. U slučaju veće kontaminacije okoliša proizvodom obavjestiti DUZS-Državni centar 112. Proliveni materijal posuti prikladnim adsorpcijskim sredstvom kao što su pijesak, dijamantska zemlja, univerzalno adsorpcijsko sredstvo i slično.

Lopatom pokupiti i odložiti u odgovarajući spremnik koji se predaje na zbrinjavanje pravnoj osobi ovlaštenoj od ministarstva nadležnog za zaštitu okoliša. Koristiti adsorpcijske materijale kao što su pijesak, zemljom, dijamantska zemlja, univerzalno adsorpcijsko sredstvo i slično.

Spriječiti istjecanje i izlivanje u vodotokove i drenažne sustave postavljanjem pješčanih (mogu se koristiti slični materijali) brana i pregrada.

#### **Sredstva za gašenje**

Prikladna sredstva: Sredstva za gašenje prilagoditi okolici.

Neprikladna sredstva: Nisu poznata

Usljed termičke razgradnje mogućnost nastajanja ugljikovog dioksida, ugljikovog monoksida. Zahvaćen vatrom ili zagrijavanjem spremnik može prsnuti.

#### **Savjeti za gasitelje požara**

Koristiti zaštitnu opremu: Samostalni uređaj za disanje sa otvorenim krugom sa stlačenim zrakom (HRN EN 137) i vatrootporno odijelo (u skladu s normom HRN EN 469).

#### **SKLADIŠTENJE:**

Proizvod skladištiti u dobro zatvorenim spremnicima, na hladnom, suhom i prozračnom mjestu zaštićeno od direktnog sunčevog svjetla. Osigurati adekvatne uvjete skladištenja i prostor označiti sukladno Zakonu o kemikalijama.