



## Ohutuse kokkuvõte

Lehekülg 1 / 1  
Läbi vaadatud:  
2023-07-07

### Suma Tab D4 Tab

#### Ohud inimestele ja keskkonnale



Sisaldab naatriumdikloroisotsüanuraat, dihüdraat (Trosclosene Sodium, Dihydrate)

Tunnussõna:

Hoiatus.

Ohulaused:

H302 - Allaneelamisel kahjulik.

H319 - Põhjustab tugevat silmade ärritust.

H410 - Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

EUH031 - Kokkupuutel hapetega eraldub mürgine gaas.

#### Ennetamine ja käitumine

Järgnev informatsioon kehtib kasutusviiside kohta, mis toodud alajaos 1.2 ohutuskaardi.

Kui võimalik, palun vaadake üle tootelehelte rakendamise ja käitlemise juhised.

Tavakasutamistingimused on toodud selles osas.

Soovitatakse ohutusmeetmed lahjendamata toodete käitlemisel:

Katab toiminguid nagu täitmine ja toote ülekandmine pinnakatmisvahendite, pudelitesse või ämbritesse

**Asjakohane tehniline kontroll:** Erinõuded tavakasutustingimustel puuduvad.

**Asjakohased organisatsioonilised kontrollpunktid:** Võimaluse korral vältida otsest kokkupuudet ja/või pritsmeid. Koolitada personali.

**Isikukaitsevahendid**

**Silma / näo kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Käte kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Keha kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Hingamisteede kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Kokkupuute ohjamine keskkonnas:** Lahjendamata ei tohi jõuda kanalisatsiooni või äravoolu torudesse.

Soovitatakse ohutusmeetmed lahjendatud toodete käitlemisel:

**Soovitav maksimaalne kontsentratsioon (%):** 0.28

**Asjakohane tehniline kontroll:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Asjakohased organisatsioonilised kontrollpunktid:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Isikukaitsevahendid**

**Silma / näo kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Käte kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Keha kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Hingamisteede kaitse:** Tavakasutustingimustes erinõuded puuduvad.

**Kokkupuute ohjamine keskkonnas:** Lahjendamata ei tohi jõuda kanalisatsiooni või äravoolu torudesse.

#### Hädaabi protseduur



**Sobivad kustutusvahendid:**

**Keskonnakaitse meetmed**

Ujutada üle veega. Mitte kasutada süsinikdioksiid, kustutuspulbrit või vahtu.

Mitte lasta sattuda äravoolusüsteemi, pinna- või põhjavette. Mitte lasta sattuda maapinda/mulda.

Informeerida vastutavaid asutusi juhul kui lahjendamata toode satub äravoolu süsteemi, pinnasesse või põhjavette või maapinda/mulda.

Koguda mehhaaniliselt. Mitte panna lekkinud materjali tagasi originaalmahutisse. Kogude kõrvaldamiseks suletud ja sobivatesse mahutitesse.

**Puhastusmeetodid**

#### Esmaabimeetmed



**Sissehingamine:**

**Sattumine nahale:**

Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

Pesta nahka rohke leige kergelt voolava veega. Halva enesetunde korral võtta ühendust

MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA või arstiga.



**Silma sattumisel:**

Hoida silmalaud lahti ja uhtuda silmi rohke leige veega vähemalt 15 minutit. Loputada mitme minuti

jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge

eemaldada. Loputada veel kord. Kui ärritus tekib ja jääb püsima, siis tuleb pöörduda arsti poole.

Loputada suud. Juua koheselt 1 klaas vett. Ärge kunagi andke teatavusele inimesele midagi suu kaudu.

Hoida liikumatult. Võtta viivitamata ühendust Mürgistusteabekeskuse või arstiga. Halva enesetunde

korral pöörduda arsti poole.

Kontrolli alati toote etiketti ja küsi detailide saamiseks ohukaarti. Informatsioon selles dokumendis põhineb meie parimale praegusele teadmisele. Siiski ei garanteeri see mõningaid spetsiifilisi tootemadusi ja ei kehtesta õiguslikult siduvat lepingut.

MSDS2256