

Taski Jontec Tensol Conc F3d

Ohud inimestele ja keskkonnale



Sisaldab propaan-2-ool (Isopropyl Alcohol), alküülalkoholalkoksülaati

Tunnussõna:

Hoiatus.

Ohulaused:

H226 - Tuleohtlik vedelik ja aur.

H302 - Allaneelamisel kahjulik.

H319 - Põhjustab tugevat silmade ärritust.

H336 - Võib põhjustada unisust või peapööritust.

Ennetamine ja käitumine



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

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

Tavakasutamistingimused on toodud selles osas.

Soovitatakse ohutusmeetmed lahjendamata toodete käitlemisel:

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

Asjakohane tehniline kontroll: Erinõuded tavakasutamistingimustel puuduvad.

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

Isikukaitsevahendid

Silma / näo kaitse:

Kaitseprillid ei ole tavaliselt nõutavad. Kuid, nende kasutamine on soovitatav juhtudel, kui toote käitlemisel võivad tekkida pritsmed (EN 16321 / EN 166).

Käte kaitse:

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Keha kaitse

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Hingamisteede kaitse

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Kokkupuute ohjamine keskkonnas:

Lahjendamata ja neutraliseerimata ei tohi jõuda kanalisatsiooni või äravoolu torudesse.

Soovitatakse ohutusmeetmed lahjendatud toodete käitlemisel:

Soovitav maksimaalne kontsentratsioon (massiprotsent): 10

Asjakohane tehniline kontroll Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Asjakohased organisatsioonilised kontrollpunktid: Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Isikukaitsevahendid

Silma / näo kaitse:

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Käte kaitse.

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Keha kaitse

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Hingamisteede kaitse

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Kokkupuute ohjamine keskkonnas:

Tavakasutamistingimustes erinõuded puuduvad.

Hädaabi protseduur



Sobivad kustutusvahendid:

Süsinikdioksiid. Kuiv pulber. Pihustatud vee juga. Suuremaid leeke kustutada pihustatud veejuga või alkoholikindla vahuga.

Keskkonnakaitse meetmed

Lahjendada suure hulga veega. Mitte lasta sattuda äravoolusüsteemi, pinna- või põhjavette.

Puhastusmeetodid

Kindlustada piisav ventilatsioon. Tammistage, et kokku koguda suured lekkinud vedeliku kogused. Absorbeerida vedelikku siduva materjaliga (liiv, diatomiit, happesidujad, universaalsed sidujad). Mitte panna lekkinud materjali tagasi originaalmahutisse. Koguge kõrvaldamiseks suletud ja sobivatesse mahutitesse.

Esmaabimeetmed



Sissehingamine:

Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSEGA või arstiga.

Sattumine nahale:

Pesta nahka rohke leige kergelt voolava veega. Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust. Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSEGA või arstiga. Nahaärrituse korral: pöörduda arsti poole.



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.

Allaneelamine:

Loputada suud. Juua koheselt 1 klaas vett. Ärge kunagi andke teatavuseta inimesele midagi suu kaudu. Võtta ühendust Mürgistusteabekeskuse või arstiga. Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

Kontrolli alati toote etiketti ja küsi detailide saamiseks ohukaarti. Informatsioon selles dokumendis põhineb meie parimal praegusel teadmisel. Siiski ei garanteeri see mõningaid spetsiifilisi tootemodusi ja ei kehtesta õiguslikult siduvat lepingut.

MSDS5016