

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS PRODUKTUI : **PLDE-SK poliesterio derva**

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS BEI KOMPANIJOS IDENTIFIKAVIMAS

Produkto pavadinimas : PLDE-SK poliesterio derva
Gamintojo atstovas : UAB Lironta

Adresas: Titnago g. 19, LT-02300 Vilnius, Lietuva.
Mobilus: +370 698 17002
Tel: +370 5 230 1515
El. Paštas: lironta@lironta.lt
Tinklapis: www.lironta.lt

2. SUDĖTIS / INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

Pavojingos medžiagos: STYRENE 10-30% EINECS: 202-851-5 CAS: 100-42-5 [-] R10; [Xn] R20; [Xi] R36/38

3. GALIMI PAVOJAI

Pagrindiniai pavojai: Degus, dirgina akis ir odą, kenksminga įkvėpus.
Kiti pavojai: Naudojant gali sudaryti sprogų garų ir oro mišinį.

4. PIRMOSIOS MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONĖS (SIMPTOMAI)

Patekus ant odos: Gali pasireikšti sudirgimas sąlyčio vietoje.
Patekus į akis: Gali pasireikšti akių sudirgimas, akys gali parausti.
Prarijus: Gali pasireikšti gerklės sudirgimas.
Įkvėpus: Gali jaustis sunkumas krūtinėje, gerklės su dirginimas. Gali prasidėti kosulys, švokštimas. Gali pasireikšti mieguistumas ar sumišimas.

5. PIRMOSIOS MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONĖS (VEIKSMAI)

Patekus ant odos: Pašalinti visus užterštus drabužius ir avalynę. Plauti tekančiu vandeniu ir muilu ne trumpiau kaip 10 minučių. Jeigu sudirgimas nepraeina kreipkitės į gydytoją.
Patekus į akis: Skalaukite akis tekančiu vandeniu 15 minučių. Kreipkitės į gydytoją.
Prarijus: Išplaukite burną vandeniu. Nesukelkite vėmimo dirbtinai. Išgerkite pusę litro vandens. Kreipkitės į gydytoją.



UAB Lironta
Titnago g. 19, LT-02300 Vilnius, Lietuva.
Tel/Faks : +370 5 230 1515
Mobilus : +370 698 17002
El. Paštas : lironta@lironta.lt
Tinklapis: www.lironta.lt

Iškvėpus: Išveskite nukentėjusį į gryną orą, užtikrinkite savo saugumą kol tai darysite. Jeigu žmogus sąmoningas užtikrinkite, kad jis atsistėtų ar atsigultų. Kreipkitės į gydytoją.

6. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gaisro gesinimo priemonės: Gesinti anglies dioksidu, vandeniu, sausais milteliais, alkoholiui atspariomis putomis.
Poveikio pavojai: Degus. Degimo metu išskiria toksiškus garus. Formuoja sprogų garų ir oro mišinį.
Apsauga ugniagesiams: Dėvėti savarankišką kvėpavimo aparatą. Dėvėti apsauginius drabužius, apsaugančius nuo kontakto su oda ir akimis.

7. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS

Asmeninės atsargumo priemonės: Perskaitykite 8 saugos duomenų lapo skyrių dėl asmens apsaugos detalių. Dėvėti apsauginius drabužius, pirštines akinius, kad išvengtumėt kontakto su oda. Užtikrinkite pakankamą patalpos vėdinimą.
Aplinkos apsaugos priemonės: Neišeisti produkto į upes, kanalizaciją ar dirvožemį. Stabdykite išsiliejimą darydami užtvankas.
Išvalymo procedūra: Sugerti išsiliejusią medžiagą su sausu smėliu ar žeme, perkelti į uždaromą, specialiai pažymėtą talpą, paruoštą utilizavimui. Nenaudokite įrankių kurie galėtų sukelti kibirkštį.

8. LAIKYMAS IR SANDĖLIAVIMAS

Laikymo sąlygos: Vengti tiesioginio kontakto su oda. Užtikrinti patikimą patalpos vėdinimą. Sandėliuoti vėsioje, pakankamai vėdinamoje patalpoje. Sandėliuokite atokiai nuo ugnies šaltinių. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.
Tinkama pakuotė: Turi būti sandėliuojamas originalioje pakuotėje

9. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENS APSAUGA

Normos : 8 val poveikio riba: 430 mg/m³
15 min poveikio riba : 1080 mg/m³
Techninės priemonės: Užtikrinti pakankamą patalpos vėdinimą.
Kvėpavimo takų apsauga: Respiratorius nėra būtinas.
Akių apsauga: Dėvėti apsauginius akinius, žinokite kur tuoj pat galėtumėt plauti akį.



UAB Lironta
Titnago g. 19, LT-02300 Vilnius, Lietuva.
Tel/Faks : +370 5 230 1515
Mobilus : +370 698 17002
El. Paštas : lironta@lironta.lt
Tinklapis: www.lironta.lt

Odos apsauga:	Dėvėti nepralaidžius apsauginius drabužius dengiančius visą kūną. Mūvėti nepralaidžias pirštines.
---------------	--

10. FIZINĖS IR CHEMINĖS SĄVYBĖS

Būsena:	Skystis
Spalva:	Auksinė – ruda.
Kvapas:	Charakteringas kvapas.
Oksidacija:	Neoksiduoja
Tirpumas vandenyje:	Netirpus. (Tirpsta daugumoje organišku tirpiklių)
Klampus:	Klampi medžiaga
Santykinis tankis:	1,5
Degumo ribos %:	Apatinė riba 1,1, viršutinė 6,1
Užsidegimo taškas:	32 °C

11. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Stabilumas:	Stabilus esant normaliomis sąlygoms. Stabilus kambario temperatūroje.
Vengtinios aplinkos sąlygos:	Tiesioginiai saulės spindulių, liepsnos, degimo šaltinių.
Nesuderinamos medžiagos:	Oksiduojančios medžiagos.
Pavojingi skilimo produktai:	Degimo metu išsiskiria toksiški dūmai :anglies dioksidas, anglies monoksidas.

12. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

Ūmus toksiškumas:	RESIN IVN MUS LD50 90 mg/kg ORL MUS LD50 316 mg/kg ORL RAT LD50 2650 mg
Pavojingos sudedamosios dalys:	STYRENE IVN MUS LD50 90 mg/kg ORL MUS LD50 316 mg/kg ORL RAT LD50 2650 mg/kg
Lėtinis toksiškumas:	Sukelia sunkius sveikatos sutrikimus, jeigu ilgą laiką kvėpuojama garais.
Poveikio būdai:	Žiūrėkite ketvirtą skyrių, dėl poveikio simptomų ir veiksmų kaip juos pašalinti.

13. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Mobilumas:	Netirpus vandenyje. Sunkesnis už vandenį.
------------	---



UAB Lironta
Titnago g. 19, LT-02300 Vilnius, Lietuva.
Tel/Faks : +370 5 230 1515
Mobilus : +370 698 17002
El. Paštas : lironta@lironta.lt
Tinklapis: www.lironta.lt

Patvarumas ir skaidomumas:	Nesuyra.
Bioakumuliacinis potencialas:	Nėra.
Kiti kenksmingi poveikiai:	Toksiška vandens organizmams

14. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Šalinimo operacijos:	D1 antžeminis ar požeminis išvertimas (sąvartynai ir t. t.).
Pastaba:	Vartotojas turi atkreipti dėmesį į vietinius, regioninius ar nacionalinius reglamentus dėl pakuočių šalinimo.

15. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA

ADR/RID	UN no: 3269 ADR Class: 3 Packing group: II Classification code: F1 Shipping name: POLYESTER RESIN KIT Labelling: 3
IMDG/IMO	UN no: 3269 Class: 3 Packing group: II EmS: F-E,S-D
Marine Pollutant Y EmS	Labelling: 3
IATA/ICAO	UN no: 3269 Class: 3 Packing group: II
Packing Instruction	Packing instructions: 312

16. TEISINĖ INFORMACIJA:

Pavojingumo simboliai	Kenksminga.
Rizikos frazės:	R10 Degi; R20 Kenksminga įkvėpus; R36/38 Dirgina akis ir odą

17. KITA INFORMACIJA

Atsakomybės atsisakymas:	Šis saugos duomenų lapas paruoštas remiantis gamintojo saugos duomenų lapu paruoštu 2011/12/18; ABCD350 Aukščiau nurodyta informacija kiek žinoma yra teisinga, tačiau nepretenduoja būti viską apimanti ir turėtų būti naudojama tik kaip gairė. Ši kompanija nebus laikoma atsakinga už bet kokią žalą gautą sandėliuojant, eksploatuojant ar kitaip kontaktuojant su aukščiau nurodytu produktu.
--------------------------	--

