

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS PRODUKTUI : **EPO-SK epoksidinės skiedinio bazė**

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS BEI KOMPANIJOS IDENTIFIKAVIMAS

Produkto pavadinimas : EPO-SK epoksidinės skiedinio bazė.
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: Mišinys iš epoksidinės dervos ir reaktyvaus skiediklio.
Bisphenol A=Epichlorhydrin Resin with no. Average M.W.=700
ECN 500-06-8 CAS 028064-14-4 40-50% Xi,N R36/38 R43 R51 R53
Bisphenol F = Epoxy Resin CAS 9003-36-5 16-18% Xi N R36/38
R43 R51 R53
C12-C14 aliphatic Glycidyl Ether CAS 68609-97-2 8-15% Xi,N
R36/38 R43 R51 R53

3. GALIMI PAVOJAI

Pagrindiniai pavojai: Dirgina akis ir odą. Gali sukelti alerginę reakciją susilietus su oda.
Neklasifikuojamas kaip degi medžiaga, bet degs.

4. 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. Jeigu nemalonus greičiau nepraeina, kreipkitės į gydytoją.
Įkvėpus: Specialių priemonių nėra. Jeigu žmogus prastai jaučiasi, išveskite į gryną orą.



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

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Gaisro gesinimo priemonės:	Gesinti anglies dioksidu, vandeniu, sausais milteliais.
Poveikio pavojai:	Jeigu iki galo neįvyks degimas gali išsiskirti anglies monoksidas.
Apsauga ugniagesiams:	Dėvėti savarankišką kvėpavimo aparatą. Dėvėti apsauginius drabužius, apsaugančius nuo kontakto su oda ir akimis.

6. 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:	Neišleisti 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.

7. LAIKYMAS IR SANDĖLIAVIMAS

Laikymo sąlygos:	Vengti tiesioginio kontakto su oda. Užtikrinti patikimą patalpos vėdinimą.
Tinkama pakuotė:	Turi būti sandėliuojamas originalioje pakuotėje

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENS APSAUGA

Techninės priemonės:	Užtikrinti pakankamą patalpos vėdinimą. Užtikrinti, kad apšvietimo sistema Dėvėti nepralaidžias apsaugines pirštines, kad išvengtumėte nereikalingo kontakto su oda.
Kvėpavimo takų apsauga:	Savarankiškas kvėpavimo aparatas turi būti lengvai pasiekiamas nelaimės atveju.
Akių apsauga:	Dėvėti apsauginius akinius, žinokite kur tuoj pat galėtumėt plauti akį.
Odos apsauga:	Dėvėti nepralaidžius apsauginius drabužius dengiančius visą kūną. Mūvėti nepralaidžias pirštines.

9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SĄVYBĖS

Būsena:	Skystis
Tirpumas vandenyje:	Nežymus
Klumpumas:	Neklampė medžiaga
Santykinis tankis:	1,12 – 1,20/cm ³ prie 20° C



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

Užsidegimo taškas° C: >200

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

Stabilumas: Stabilus esant normaliomis sąlygoms.
Vengtinios aplinkos Saugoti nuo temperatūrų aukštesnių nei 95° C.
sąlygos:
Nesuderinamos Stiprūs oksidatoriai, stiprios rūgštys, šarminiai produktai.
medžiagos:
Pavojingi skilimo Anglies dioksidas, anglies monoksidas.
produktai:

11. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

Pavojingos sudedamosios dalys: LD50 Ūmus oralinis toksiškumas žiurkėms:> 2000mg/kg.
Akių dirginimas išbandytas su triušiais: Dirginanti
Odos dirginimas išbandytas su triušiais: Dirginanti
Mutageniškumas Neigiamas Ames testas

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Mobilumas: Lengvai prasiskverbia į dirvožemį. Neleisti užteršti dirvožemio, paviršinio vandens ar nuotekų.
Patvarumas ir skaidomumas: Natūraliai sunkiai suyra.
Bioakumuliacinis potencialas: Medžiaga skęsta vandenyje. Yra galimybė kad bioakumuliacija įvyks.
Kiti kenksmingi poveikiai: Toksiška vandens organizmams

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Šalinimo operacijos: Atiduoti šalinti autorizuotam žmogui / licencijuotam atliekų šalintojui pagal vietines taisykles / įstatymus. Žiūrėti avarijų likvidavimo priemonės pagal atliekų šalinimo numerį 16 03 03*
Pakuočių šalinimas: Bet kokia speciali atliekų šalinimo procedūra turėtų būti pritaikoma, jeigu pakuotėje yra produkto likučių.
Pastaba: Vartotojas turi atkreipti dėmesį į vietinius, regioninius ar nacionalinius reglamentus dėl pakuočių šalinimo.

14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA



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

ADR/RID	UN no 3082 Class 9 Packing Group III Labelling 9
IMDG/IMO	UN no 3082 Class 9 Packing Group III Labelling 9
Marine Pollutant Y EmS	F-A S-F
IATA/ICAO	UN no 3082 Class 9 Packing Group III Labelling 9
Packing Instruction	914 (cargo/passenger aircraft)

15. TEISINĖ INFORMACIJA:

Pavojingumo simboliai	Aplinkai pavojinga; Kenksminga.
Rizikos frazės:	R10 Degi; R38 Dirgina odą; R51 Toksiška vandens organizmams; R52 Kenksminga vandens organizmams; R53 Gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus; R65 Kenksminga – prarijus, gali pakenkti plaučius; R20 Kenksminga įkvėpus; R36/37/38 Dirgina akis, kvėpavimo takus ir odą;
Saugumo frazės:	S61 Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais); S62 Prarijus, neskatinti vėmimo, nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti jam šią pakuotę arba etiketę;

16. KITA INFORMACIJA

Atsakomybės atsisakymas:	Šis saugos duomenų lapas paruoštas remiantis gamintojo saugos duomenų lapu paruoštu 2011/12/18; ABCD791 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.
--------------------------	--



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