

**AURORA MARINE INDUSTRIES INC.**  
Saugos duomenų lapas  
**CLEAR VIEW # 2**

Versijos Nr.: 1

Patikros data: 01-01-2018

**1. Informacija apie medžiagą ir įmonę**

**Medžiagos/Produkto pavadinim** CLEAR VIEW # 2  
**Produkto kodas** 01190-2  
**Numatyta naudojimo paskirtis** Pematomo plastiko apsauga  
**Naudojimo būdas** Valyti  
**Įmonės pavadinimas** Aurora Marine Industries Inc.  
7015 Ordan Drive, Unit 11  
Mississauga, Ontario  
L5T 1Y2  
Kanada  
**Telefono Nr.** 905-564-4995  
**Faks Nr.** 905-564-4956  
**El. paštas** techsupport@auroramarine.com  
**Pagalbos tel. Nr. visą parą** 613-996-6666/\*666 (mobilusis)

**2. Pavoju, kuriuos gali sukelti produktas nustatymas**

**Klasifikacija (EB 1272/2008):** PAVOJINGAS CHEMIKALAS AR MEDŽIAGA (Nepavojinga prekė)

**Visuotinė suderinta sistema (GHS) klasifikacija**

Pavojus įkvėpus, Kategorija 1, H304

**SIGNALINIS ŽODIS: PAVOJUS**

**Pavojingumo frazės:**

H304: Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį

**Preveninės frazės:**

P102 Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

P103 Prieš naudodami perskaitykite instrukciją.

**Reagavimo frazės:**

P101 Jeigu reikia kreiptis į medikus, su savimi turėkite produkto pakuotę arba etiketę.

P301 + P310 NURIJUS: nedelsiant kreipkitės į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.

P331 NEBANDYKITE išsivemti per prievartą.

**Sandėliavimo sąlygos**

P405 Laikykite užrakintą.

**Šalinimo sąlygos:**

P501 Šalinkite remdamiesi vietinėmis nuostatomis.

**PIKTOGRAMA:**



**3. Sudėtis/informacija apie sudedamąsias dalis**

Sudedamoji dalis	CAS Numeris	EB Numeris	Santykis	Pavojingumo kodai
Distiliatai (nafta), benzinai apdorotas vandeniliu	64742-47-8	265-149-8	60%-90%	H304
Propan-2-olis (IPA)	67-63-0	200-661-7	1%-5%	I.N.
Nepavojingos sudedamosios dalys	-	-	7%-13%	I.N.

**4. Pirmosios pagalbos priemonės**

**Įkvėpimas:**

Įkvėpus, išeikite į gryną orą. Jei asmuo nekvėpuoja, darykite dirbtinį kvėpavimą. Pasikonsultuokite su gydytoju.

**Kontaktas su oda:**

PATEKUS ANT ODOS (plaukų): Plaukite odą vandeniu. Jeigu atsiranda odos sudirginamas: kreipkitės į gydytoją.

**Kontaktas su akimis:**

PATEKUS Į AKIS: keletą minučių atsargiai plaukite akis. Jeigu turite ir tai lengvai padaroma išsiimkite kontaktinius lęšius. Tęskite plovimą.

**Nurijimas:**

NURIJUS: nedelsiant kreipkitės į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją. NEBANDYKITE išsivemti per prievartą.

**Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą:**

Gdyti pagal simptomus.

**5. Priešgaisrinės saugos priemonės**

**Tinkamos gesinimo priemonės:**

Naudokite vandens srovę, alkoholiams atsparias putas, sausus cheminius gesinimo miltelius arba anglies dvideginį.

**Specifiniai medžiagos ar mišinio keliami pavojai:**

Skilimo produktų kilmė nežinoma.

**Speciali apsauginė įranga ir priešgaisrinės apsaugos atsargumo priemonės gaisrininkams:**

Gaisrininkai privalo naudoti kvėpavimo įrangą/dujokaukę ir tinkamą aprangą, jei kyla kontakto su yrančiu produktu rizika.

**6. Avarijų likvidavimo priemonės**

Jei įmanoma, surinkite medžiagą taip, kad ją būtų galima naudoti.

Išvėdinkite patalpą.

Produktą išvalykite, surinkite arba nuskalaukite vandeniu.

Šalinkite remdamiesi nuostatomis.

## 7. Naudojimas ir sandėliavimas

**Naudojimas** - Saugokite pakuotę nuo išorinės žalos.

**Sandėliavimas** - Laikykite vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje. Neužšaldykite, pakuotę laikykite uždarytą, atokiau nuo šilumos šaltinių.

**Naudodami** - Venkite kontakto su oda ir akimis.

## 8. Poveikio kontrolė ir asmeninė apsauga

Techniniai parametrai	I.N.
Poveikio ribos	I.N.
Asmeninė apsauga	
Kvėpavimo takų apsauga -	Nereikalinga įprastam naudojimui.
Akių apsauga -	Esant būtinybei, naudokite apsauginius akinius.
Rankų apsauga -	Nereikalinga įprastam naudojimui.
Odos apsauga -	Nereikalinga įprastam naudojimui.

## 9. Fizinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena -	Skysta
Pliūpsnio temperatūra (deg C)-	81°C
Klampumas (cSt)-	0.98
Santykinis tankis -	0.76
Garų tankis-	I.N.
Apatinė sprogo riba-	I.N.
Tirpumas vandenyje -	Netirpus
Užšalimo temperatūra -	I.N.
pH	I.N.

## 10. Stabilumas ir reakingumas

Stabilus, esant rekomenduojamoms naudojimui ir sandėliavimo sąlygoms (žiūrėti 7 skirsnį).

Laikykite atokiau nuo atviros ugnies, oksidacinių medžiagų, stiprių šarmų ir stiprių rūgščių medžiagų, norėdami išvengti egzoterminių reakcijų.

## 11. Toksikologinė informacija

Neigiamo poveikio sveikatai nekyla, jei produktas naudojamas laikantis šiamo saugos duomenų lape ir produkto

etiketėje pateiktais nurodymais. Požymiai arba simptomai, galintys kilti, jei produktas naudojamas netinkamai arba esant per ilgam kontaktui:

**Nurijimas:** Nedideli skysčio kiekiai, patekę į kvėpavimo takus nurijus arba vemiant, gali sukelti vidutiniškus arba sunkius plaučių sužalojimus.

**Kontaktas su akimis:** Nestipriai dirginantis, tačiau nesukeliantis akies audinio sužalojimų.

**Kontaktas su oda:** Dažnas arba ilgalaikis kontaktas gali sudirginti odą ir sukelti odos nubėrimus (dermatitą).

Mažai toksiškas. Kontaktas su oda gali sukelti esamo dermatito paūmėjimą.

**Įkvėpimas:** Didelė garų ir aerozolių koncentracija (didesnė nei apytiksliai 700 ppm, pasiekiami aukštesiose temperatūrose, gerokai viršijančiose natūralia)

dirgina akis ir kvėpavimo traktą bei gali sukelti galvos skausmą, svaigimą, neįtraumą, mieguistumą, sąmonės netekimą

ar kitus centrinės nervų sistemos pažeidimus.

**Specialios sveikatos apsaugos priemonės:** medicininiai tyrimai parodė, jog didžioji dalis naftos angliavandenilių sukelia potencialią riziką sveikatai,

kuri kiekvienu atveju gali skirtis. Sveikatos saugos sumetimais, sąveika su skysčiais, garais, dulksna bei dūmais turi būti kiek įmanoma mažesnė.

**Ūmus toksiškumas:** duomenys apie LD50 produkte nepateikiami.

## 12. Ekologinė informacija

Nėra duomenų apie produktą.

## 13. Atliekų tvarkymas

Atliekos ir tuščios pakuotės turi būti tvarkomos remiantis

Taršos kontrolės ir Aplinkos apsaugos įstatymų nuostatais. Naudojant informaciją nurodytą šiame duomenų lape būtina pasitarti su Atliekų šalinimo institucija, ar nėra taikomos specialios atliekų šalinimo nuostatos.

## 14. Informacija apie gabenimą

Kelių ir geležinkelių transportas		Oro transportas	
JT Nr.	VARTOTOJO PATOGUMO PREKĖ MAŽMENINIO PLATINIMO KROVINYS	JT Nr.	(VARTOTOJO PATOGUMO PREKĖ) MAŽMENINIO PLATINIMO KROVINYS
Pavojiškumo klasė:		Pavojiškumo klasė:	
Pakuotės grupė		Pakuotės grupė	
Krovinio pavadinimas		Krovinio pavadinimas	
Jūros teršalas		Jūros teršalas	

Transportavimo klasifikacija gali skirtis, priklausomai nuo pakuotės dydžio, taip pat gali kisti dėl regioninių ar nacionalinių nuostatų skirtumų.

#### 15. Informacija apie reglamentavimą

##### Informacija apie reglamentavimą:

Remiantis gamintojo turimomis žiniomis, visos sudedamosios dalys yra išvardintos arba nepriklauso EC sąrašui

Medžiaga klasifikuojama remiantis CLP

Šis saugos duomenų lapas suderintas su Reglmento (EB) Nr. 1907/2006 reikalavimais.

#### 16. Kita informacija

##### Santrumpos:

**EINECS:** Europos esamų komercinių cheminių medžiagų sąrašas

**ECHA:** Europos cheminių medžiagų agentūra

**CLP:** Cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimas, ženklavimas ir pakavimas

**C & L sąrašas:** Klasifikavimo ir ženklavimo sąrašas

**EC sąrašas:** Europos chemikalų sąrašas

**CLP:** Cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimas, ženklavimas ir pakavimas

**GHS:** Visuotinai suderinta sistema

**CAS numeris:** Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos registro numeris

**Hazchem kodas:** Skubos veiksmų kodas išreikštas skaičiais ir raidėmis, suteikiantis informaciją avarinėms tarnyboms (ypatingai gaisrininkams)

**IARC:** Tarptautinė vėžio tyrimų agentūra

**I.N.:** Informacijos neturima

**J.N.K.:** Jei nenurodoma kitaip

**NTP:** Nacionalinė Toksikologijos programa (JAV)

**JT Numeris:** Jungtinių Tautų numeris

Čia pateikta informacija, remiantis mūsų turimomis žiniomis, yra teisinga ir užbaigta. Ji apibūdina šio produkto saugumo reikalavimus ir neturėtų būti laikoma kaip tam tikrų produkto savybių garantas. Kadangi naudojimo būdai ir sąlygos nepriklauso nuo Aurora marine, mes neprisiimame atsakomybės dėl žalos, kylančios netinkamai naudojant ar pasikliaujant šia informacija.

Atkreiptinas dėmesys į Saugos duomenų lape pateikiamą atsakomybės neprisiėmimą, kuris kartu su šiuo Saugos duomenų lapu bei pakuotės ženklavimu sudaro esminę informaciją apie produktą. Saugos duomenų lapo kopijas galima gauti pateikus prašymą Aurora Marine arba mūsų internetiniame tinklalapyje: [www.auroramarine.com](http://www.auroramarine.com)