

**AURORA MARINE INDUSTRIES INC.**Saugos duomenų lapas  
**TEAK CLEAN # 1**

Versijos Nr.: 1

Patikros data: 03-01-2021

**1. Informacija apie medžiagą ir įmonę**

**Medžiagos/Produkto pavadinimas** **TEAK CLEAN # 1**  
**Produkto kodas** **01160-1**  
**Numatyta naudojimo paskirtis** Tikmedžio valiklis  
**Naudojimo būdas** Užtepti. Nuskalauti  
**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. Pavojų, kuriuos gali sukelti produktas nustatymas****Klasifikacija (EB 1272/2008):** PAVOJINGAS CHEMIKALAS AR MEDŽIAGA**Klasifikacija (GHS):**

Ūmus toksiškumas: Per burną, Kategorija 5  
Odos esdinimas/dirginimas, Kategorija 1B, H314  
Kenksmingumas akims, Kategorija 1, H318

**SIGNALINIS ŽODIS: PAVOJUS****Pavojingumo frazės:**

H290 Gali sukelti metalo koroziją  
H303 Prarijus gali būti kenksmingas.  
H314 Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis  
H318 Gali pažeisti akis

**PIKTOGRAMA:****Prevencinės frazės:**

P102 Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.  
P103 Prieš naudodami perskaitykite instrukciją.  
P234 Laikykite tik originalioje pakuotėje.  
P260 Neįkvėpkite dulkių/dūmų/dujų/dulksnos/garų/purslų  
P264 Po naudojimo kruopščiai plaukite rankas.  
P280 Dėvėkite apsaugines pirštines/apsauginę aprangą/akių apsaugą/veido apsaugą.

**Reagavimo frazės:**

P101 Jeigu reikia kreiptis į medikus, su savimi turėkite produkto pakuotę arba etiketę.  
P390 Išvalykite išsiliejusį produktą, norėdami išvengti paviršiaus pažeidimų.  
P301+P330+P331 NURIJUS: Išsiskalaukite burną. NEBANDYKITE išsivemti per prievartą.  
P312 Jei jaučiatės blogai, kreipkitės į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.  
P303+P361+P353 PATEKUS ANT ODOS (plaukų): skubiai pašalinkite užterštus rūbus. Plaukite odą vandeniu.  
P363 Išskalbkite užterštus rūbus prieš vėl juos naudodami.  
P304+P340 ĮKVĖPUS: Išėikite į gryną orą ir ilsėkitės kvėpavimui patogioje pozicijoje.  
P310 Nedelsiant kreipkitės į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ arba gydytoją.  
P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: keletą minučių atsargiai plaukite akis. Jeigu turite ir tai lengvai padaroma išsiimkite kontaktinius lęšius. Tęskite plovimą.

**Sandėliavimo sąlygos:**

P405 Laikykite užrakintą.  
P406 Laikykite korozijai atsparioje talpoje, turinčioje atsparią vidinę dangą.

**Šalinimo sąlygos:**

P501 Šalinkite produktą remdamiesi nuostatomis.

### 3. Sudėtis/informacija apie sudedamąsias dalis

Sudedamoji dalis	CAS Numeris	EB Numeris	Santykis	Pavojingumo kodai
Kalio hidroksidas	1310-58-3	215-181-3	7%-13%	H314
Paviršiaus drėkinimo medžiaga	Konfidencialu		1%-5%	Informacijos neturima
Nepavojingos sudedamosios dalys	-		>80%	Informacijos neturima

### 4. Pirmosios pagalbos priemonės

**Įkvėpimas:**

ĮKVĖPUS: Išėikite į gryną orą. Jei asmuo nekvėpuoja, darykite dirbtinį kvėpavimą. Pasikonsultuokite su gydytoju.

**Kontaktas su oda:**

Plaukite su muilu ir dideliu kiekiu vandens. Pasikonsultuokite su gydytoju.

**Kontaktas su akimis:**

Kruopščiai plaukite akis dideliu kiekiu vandens mažiausiai 15 minučių ir pasikonsultuokite su gydytoju.

**Nurijimas:**

Nedelsdami išsiskalaukite burną vandeniu. Jei nurijote, NEBANDYKITE išsivemti per prievartą. Išgerkite stiklinę vandens. Kreipkitės į gydytoją.

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

Gydyti pagal simptomus. Gali sukelti ragėnos nudegimus.

### 5. Priešgaisrinės saugos priemonės

**Tinkamos gesinimo priemonės:**

Nedegus, tačiau jei produktas pateko į ugnį naudokite: silpną vandens srovę, alkoholiams atsparias putas, sausas medžiagas (anglies dvideginį, sausus cheminius gesinimo miltelius).

**Specifiniai medžiagos ar mišinio keliami pavojai:**

Nedegus produktas.

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

Kaitinamas suyra, skleisdamas kalio oksido dūmus. 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. Korozinis skystis. Gali pakenkti odai ir akims. Gali sukelti smarkius nudegimus. Dėvėkite tinkamus apsauginius rūbus, pirštines ir akių/veido apsaugas maišydami ar naudodami. Naudokite tik gerai vėdinamoje patalpoje. Nelaikykite ir nenaudokite uždaroje patalpose. Venkite pūslų, dulksnos ar garų įkvėpimo. Venkite kontakto su akimis. Venkite ilgo kontakto su oda. Venkite bet kokio kontakto jei nenaudojate apsaugos priemonių. Ne vidiniam vartojimui. Laikykitės gerosios pramoninės higienos praktikos. Po naudojimo plaukite rankas, Ypač prieš valgydami, gerdami, rūkydami ar naudodamiesi tualetu.

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

## 8. Poveikio kontrolė ir asmeninė apsauga

Techniniai parametrai	I.N.
Poveikio ribos	I.N.
Asmeninė apsauga	
Kvėpavimo takų apsauga -	Naudokite orą gryninantį respiratorių.
Akių apsauga -	Naudokite apsauginius arba apsaugančius nuo apsauskymo akinius
Rankų apsauga -	Naudokite gumines arba plastikines pirštines
Odos apsauga -	Naudokite apsauginę aprangą, nelaidžią šiam produktui.

## 9. Fizinės ir cheminės savybės

Agregatinė būseną -	Skysta
Pliūpsnio temperatūra (deg C)-	I.N.
Klampumas (cSt)-	1.012cp
Santykinis tankis -	1.2
Garų tankis-	I.N.
Apatinė sprogo riba-	I.N.
Tirpumas vandenyje -	Tirpus
Užšalimo temperatūra -	<0°C
pH	>12

## 10. Stabilumas ir reakingumas

Stabilus, esant rekomenduojamoms naudojimui ir sandėliavimo sąlygoms (žiūrėti 7 skirsnį).  
Nemaišyti su šarmais ir aktyviaisiais metalais.  
Nesuderinamos medžiagos: nesuderinamas su rūgštimis ir dauguma metalų.  
Pavojingi skilimo produktai: Kalio oksidas

## 11. Toksikologinė informacija

Neigiamo poveikio sveikatai neįvyksta, jei produktas naudojamas laikantis šiame saugos duomenų lape ir produkto etiketėje pateiktomis nurodymais. Požymiai arba simptomai, galintys kilti, jei produktas naudojamas netinkamai arba esant per ilgą kontaktui:

**Nurijimas:** Nurijimas gali sukelti pykinimą, vėmimą, viduriavimą, pilvo skausmus ir cheminius virškinamojo trakto nudeginimus.

**Kontaktas su akimis:** Stipriai dirgina akis. Ėdantis akis; kontaktas gali sukelti ragenos nudeginimus. Patekimas į akis gali sukelti ilgalaikius sužalojimus.

**Kontaktas su oda:** Kontaktas su oda sukelia stiprų sudirginimą. Ėdantis odą - gali sukelti odos nudeginimus.

**Įkvėpimas:** Dulksnos ar aerozolių įkvėpimas sukelia kvėpavimo takų sudirginimą.

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

Tačiau kalio hidroksido sudedamajai daliai: Per burną (LD50): Ūmus: 273 mg/kg [žiūrėti].

## 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.		JT Nr.	1814
Pavojingumo klasė:	/ARTOTOJO PATOGUMO PREKĖ	Pavojingumo klasė:	8