



## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS ORCHARD FRESH

### 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

#### 1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas            ORCHARD FRESH

Produkto numeris                A153 EV

Vidinis identifikavimas        Janitorial

#### 1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Nustatyti naudojimo būdai     **Skystas muilas rankoms**

#### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją

##### Tiekėjas

Evans Vanodine International  
Brierley Road  
Walton Summit  
Preston. UK. PR5 8AH  
Tel: 01772 322 200  
Fax: 01772 626 000  
qclab@evansvanodine.co.uk

#### 1.4. Pagalbos telefono numeris

Pagalbos telefono numeris    Lietuvos apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras visą parą, Šiltnamių g. 29, 2043 Vilnius, telefonas: +370 5 236 20 52, +370 687 533 78, el. paštas: info@tox.lt  
Bendrasis pagalbos telefonas 112

### 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

#### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

##### Klasifikacija (EB 1272/2008)

Fiziniai pavojai                Neklasifikuota

Pavojai sveikatai              Neklasifikuota

Pavojus aplinkai                Neklasifikuota

#### 2.2. Ženklavimo elementai

Pavojaus frazės                NC Neklasifikuota

Atsargumo frazės              Kosmetikos Produktas: Venkite kontakto su akimis. Jei atsitiktų, nedelsiant gerai praplauti švari vandeniu ...

#### 2.3. Kiti pavojai

Šiame produkte nėra medžiagų, kurios būtų klasifikuojamos kaip patvarios, biologiškai besikaupiančios ir toksiškos (PBT) ar labai patvarios ir labai biologiškai besikaupiančios (vPvB).

### 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

#### 3.2. Mišiniai

## ORCHARD FRESH

**Pastabos apie sudėtį** Pagalbinės medžiagos yra pateikti į nepavojingų koncentracijas.. A153 is a Cosmetic Product which contains: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Glycerin, Parfum, Benzyl Alcohol, Chloromethylisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Triethylene Glycol, Propylene Glycol, Magnesium Chloride, Magnesium Nitrate, CI 16035, CI 18965.

### 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

#### 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

**Įkvėpus** Mažai tikėtinas poveikio būdas, nes produkto sudėtyje nėra lakiųjų medžiagų. Įkvėpus purškalo / miglos, elkitės kaip nurodyta toliau. Nukentėjusįjį asmenį išneškite į gryną orą, pasirūpinkite, kad jam būtų šilta, užtikrinkite ramybę ir kvėpavimui palankią padėtį.

**Nurijus** Nesukelkite vėmimo. Duokite gerti daug vandens. Jeigu sutrikimai nepraeina, kreipkitės medicininės pagalbos.

**Patekus ant odos** Nuskalaukite vandeniu.

**Patekus į akis** Nedelsdami nuskalaukite dideliu vandens kiekiu. Jei nuplovus atsiranda simptomų, nedelsdami kreipkitės medicininės pagalbos.

#### 4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūminis ir uždelstas)

**Bendroji informacija** Aprašyti simptomai gali būti įvairaus sunkumo, priklausomai nuo koncentracijos ir poveikio trukmės.

**Įkvėpus** Specifinių simptomų nežinoma.

**Nurijus** Specifinių simptomų nežinoma. bet - Nurijus gali sukelti nemalonių pojūčių.

**Patekus ant odos** Specifinių simptomų nežinoma. Ilgai ar pakartotinai naudojant gali sukelti odos paraudimą, niežėjimą, sudirgimą ir egzemą (skilinėjimą).

**Patekus į akis** Specifinių simptomų nežinoma. Ilgalaikis sąlytis gali sukelti paraudimą ir (arba) ašarojimą.

#### 4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

**Pastabos gydytojui** Skirkite simptomus kontroliuojantį gydymą.

### 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

#### 5.1. Gesinimo priemonės

**Tinkamos priemonės gaisrui gesinti** Produktas yra nedegus. Naudokite aplinkiniam gaisrui gesinti tinkančias medžiagas.

#### 5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

**Specialieji pavojai** Tarp terminio irimo ar degimo produktų paminėtinos šios medžiagos: Dirginančios dujos ar garai.

#### 5.3. Patarimai gaisrininkams

**Specialios apsaugos priemonės gaisrininkams** Naudokite teigiamo slėgio autonominį kvėpavimo aparatą (SCBA) ir vilkėkite tinkamus apsauginius drabužius.

### 6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

#### 6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

**Asmeninės atsargumo priemonės** Vengti patekimo į akis Nieką ypatingo apsauginius drabužius. (8-as skyrius)..

#### 6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

**Atsargumo priemonės aplinkai** Apie išsipyimus ar nekontroliuojamą patekimą į vandentakius privalu nedelsiant informuoti Aplinkos agentūrą ar kitą atitinkamą kontrolės instituciją.

## ORCHARD FRESH

### 6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

**Valymo metodai** Nedideli išsiliejimai: Išsipylusią medžiagą nuplaukite dideliu vandens kiekiu. Dideli išsiliejimai: Sulaikykite išsipylusią medžiagą ir absorbuokite ją smėliu, žemėmis ar kita nedegia medžiaga. Surinkite ir sudėkite į tinkamas atliekų šalinimo talpykles bei sandariai jas uždarykite.

### 6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

**Nuoroda į kitus skirsnius** Apie asmens apsaugos priemones skaitykite 8 skyriuje.

## 7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

### 7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

**Atsargumo priemonės naudojant** Vengti patekimo į akis

### 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

**Atsargumo priemonės sandėliuojant** Laikyti tik gamintojo pakuotėje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje Laikykite atokiau nuo toliau išvardytų medžiagų: Oksiduojančios medžiagos.

### 7.3. Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai)

**Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)** Šio produkto numatytos naudojimo paskirtys išsamiai aprašytos 1.2 skyriuje.

**Naudojimo aprašymas** Žiūrėti Produkto informacinis lapelis ir etiketė išsamiai šio gaminio naudojimo..

## 8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga

### 8.1. Kontrolės parametrai

#### Poveikio darbo vietoje ribos

#### BENZYL ALCOHOL

Ilgalaikio poveikio riba (8 val. TWA): 5 mg/m<sup>3</sup>

O, Ū

O = Medžiaga į organizmą gali prasiskverbti pro nepažeistą odą.

Ū = Ūmus poveikis.

**Pastabos apie sudėtyje esančias medžiagas** Komponento (-ų) poveikio ribos nežinomos.

### 8.2. Poveikio kontrolė

**Tinkamos inžinerinės kontrolės priemonės** Neaktualu.

**Akių / veido apsauga** Naudojant įprastai, akių apsaugos priemonių nereikia.

**Rankų apsauga** Rankų apaugos priemonių nereikia.

**Kita odos ir kūno apsauga** Nereikalaujama..

**Kvėpavimo takų apsauga** Kvėpavimo takų apsaugos priemonių nereikia.

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

### 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

**Išvaizda** Klampus skystis.

**Spalva** Labai blankiai gintarinės ...

**Kvapapas** Citrusinis.

**pH** pH koncentruotas tirpalas): 7.50

## ORCHARD FRESH

<b>Tirpimo taškas</b>	0°C
<b>Pradinis virimom taškas ir intervalas</b>	101°C @ 760 mm Hg
<b>Pliūpsnio temperatūra</b>	neturima duomenų..
<b>Santykinis tankis</b>	1.029 @ 20°C
<b>Tirpumas</b>	Tirpi vandenyje.

### 9.2. Kita informacija

**Kita informacija** Nėra.

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

### 10.1. Reakingumas

**Reakingumas** Apie su šiuo produktu susijusias pavojingas reakcijas nežinoma.

### 10.2. Cheminis stabilumas

**Stabilumas** Stabilumo problemų nekelia.

### 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

**Galimos pavojingos reakcijos** Žiūrėti skyriai 10.1, 10.4 ir 10.5..

### 10.4. Vengtinios sąlygos

**Vengtinios sąlygos** Apie sąlygas, dėl kurių galėtų susidaryti pavojinga situacija, nežinoma.

### 10.5. Nesuderinamos medžiagos

**Vengtinios medžiagos** Manoma, kad nėra konkrečių medžiagų ar medžiagų grupės, kurios reaguodamos su produktu sudarytų pavojingą situaciją.

### 10.6. Pavojingi skilimo produktai

**Pavojingi irimo produktai** Apie pavojingus skaidantis susidarančius produktus nežinoma.

## 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

### 11.1. Informacija apie toksinį poveikį

**Toksikologiniai poveikiai** Mes neatliko jokio bandymus su gyvūnais šiam produktui. Bet ATE toliau nurodyti skaičiai yra nuo intoksikacijos klasifikatoriai, kurie buvo atlikti naudojant ATE (Apskaičiuotas ūmus toksiškumas) Skaičiavimo metodas, naudojant LD50 arba ATE teikiamomis žaliava Gamintojas duomenis ...

**Kitas poveikis sveikatai** Žemas oralinis toksiškumas, bet nurijus gali sudirginti virškinamąjį traktą..

## 12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

**Ekotoksiškumas** Nelaikoma, kad yra pavojinga aplinkai.

### 12.1. Toksiškumas

**Toksiškumas** Mes neatliko bet kurių vandens tyrimus, todėl mes neturime jokių toksiškumo vandens aplinkai duomenimis, specialiai šiam produktui. Toksiškumą vandens organizmams duomenys, jei jie teikia žaliavų gamintojo ingredientų toksiškumą vandens organizmams, gali būti pagaminti pagal užsakymą...

### 12.2. Patvarumas ir skaidymasis

**Patvarumas ir suirstamumas** Šiame produkte esanti (-ios) paviršiaus aktyvioji (-osios) medžiaga (-os) atitinka biologinio suirimo kriterijus, pateiktus Reglamente (EB) Nr. 648/2004 dėl detergentų.

## ORCHARD FRESH

### 12.3. Bioakumuliacijos potencialas

**Biologinio kaupimosi geba**      Produkto sudėtyje nėra medžiagų, kurios galėtų būti biologiškai besikaupiančios.

### 12.4. Judumas dirvožemyje

**Judrumas**      Dažnis nežinomas..

### 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

**PBT ir vPvB vertinimas**      Šiame produkte nėra medžiagų, kurios būtų klasifikuojamos kaip patvarios, biologiškai besikaupiančios ir toksiškos (PBT) ar labai patvarios ir labai biologiškai besikaupiančios (vPvB).

### 12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

**Kiti nepageidaujami poveikiai**      Nežinoma.

## 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

### 13.1. Atliekų tvarkymo metodai

**Šalinimo būdai**      Nedideli (mažiau nei 5 litrų) nepageidaujamo produktas, gali būti plaunama vandeniu į kanalizaciją. Didesnės apimtys turi būti siunčiamas šalinimo patvirtintą atliekų rangovas.. Nusiųsti tuščią konteinerį į įprastą atliekų..

## 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

**Bendrybės**      Neklasifikuojamas transporto..

### 14.1. JT numeris

### 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

### 14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

### 14.4. Pakuotės grupė

### 14.5. Pavojus aplinkai

### 14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

### 14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL konvencijos II priedą ir IBC kodeksą

## 15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

### 15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

**Šalies taisyklės**      Tai Kosmetikos produktas, Todėl "GHS/CLP" nuostatai netaikomi ...

**ES teisės aktai**      Europos kosmetikos reglamentas Nr. 1223/2009 ...  
Šis produktas yra Kosmetikos kad nors GHS/ CLP reglamentus netaikomos saugos duomenų lapas buvo paruoštas pagal REACH Komisijos reglamento (ES) Nr 2015/830 (kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (EB) Nr 453/2010 ir 1907/2006) ...

### 15.2. Cheminės saugos vertinimas

Nr cheminės saugos įvertinimas buvo atliktas taip, kad jis taikomas kaip šis produktas yra mišinys..

## 16 SKIRSNIS. Kita informacija

**Saugos duomenų lape naudojamos santrumpos ir akronimai**      PBT: Patvari, Bioakumuliacinė ir Toksiška.  
vPvB: Labai patvari ir didelės bioakumuliacijos.  
ATE: Ūmaus toksiškumo įverčiai.  
REACH: Cheminių medžiagų registracija, įvertinimas, autorizacija ir apribojimai Reglamentas (EB) Nr. 1907/2006.  
GHS: Visuotinai suderinta sistema.

## ORCHARD FRESH

<b>Santrumpų ir akronimų klasifikacija</b>	NC (Not Classified) = Neklasifikuota
<b>Pagrindinės literatūros nuorodos ir duomenų šaltiniai</b>	Medžiagos saugos duomenų lapas, [vairūs. gamintojai..
<b>Klasifikacijos procedūros vadovaujantis Reglamentu (EB) 1272/2008</b>	Produktas yra kosmetikos gaminytis, taigi Reglamentas 1272/2008 netaikomas, šio produkto klasifikacija pateikiama pagal produktų saugos ataskaitą, pateiktą pagal "Kosmetikos taisykles" ...
<b>Peržiūros pastabos</b>	Kolektyvinio kosmetikos reglamento pakeitimas (15 ir 16 skirsnių pakeitimai)...
<b>Peržiūros data</b>	2018-08-14
<b>Peržiūra</b>	9