



## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 ir Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 2015/830

Parengimo data: 2018-07-13

Versija: 873.370.00

Puslapis: 1 iš 5

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

---

#### 1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas: Orgevit

#### 1.2. Medžiagos arba mišinio nustatyti naudojimo būdai.

Galutinis panaudojimas:

Rekomenduojama naudoti tik kaip trąšą ar dirvožemio gerinimo priemonę.

Nerekomenduojami naudojimo būdai:

Netinka vartoti žmonėms ar gyvūnams.

#### 1.3. Informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

MeMon BV

PO Box 1129, 6801 BC ARNHEM; Nyderlandų Karalystė

Tel.: +31 26 3523100

El. paštas: info@memon.nl

#### 1.4. Pagalbos telefono numeris

+370 5 236 2052 arba +370 687 53378 (24 h) – Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras;

Pagalba kritiniais atvejais: 112 visą parą Lietuvoje;

### 2 SKIRSNIS: Galimi pavojai

---

#### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [GHS/CLP]:

Neklasifikuojama.

#### 2.2. Ženklavimo elementai GHS

Neklasifikuojama.

Pavojaus piktograma: Nėra.

#### 2.3. Kiti pavojai

Kitų pavojų nėra žinoma ir apie juos nebuvo pranešta gamintojui.

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

---

#### 3.1. Medžiagos

Netaikoma.

#### 3.1. Mišinio

Pavadinimas

Identifikatorius

Klasifikavimas

Koncentracija %

1272/548/EB

Produkto sudėtyje nėra pavojingų komponentų, kaip nustatyta pagal ES galiojančius reglamentus ir vietos teisės aktus.

### 4 SKIRSNIS: Pirmosios pagalbos priemonės

---

#### 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

**Įkvėpus:**

Išgabenti nukentėjusį asmenį į gryną orą. Atsiradus komplikacijoms, kreiptis į gydytoją.

**Patekus į akis:**

Nedelsiant skalauti akis tekančiu vandeniu atsimerkus mažiausiai 10 minučių. Išimti kontaktinius lęšius ir toliau skalauti. Atsiradus komplikacijoms, kreiptis į gydytoją.

**Nurijus:**

Išplauti burną vandeniu. Atsiradus komplikacijoms, kreiptis į gydytoją.

**Patekus ant odos:**



## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 ir Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 2015/830

Parengimo data: 2018-07-13

Versija: 873.370.00

Puslapis: 2 iš 5

Nusivilkti užterštus drabužius. Patekus ant odos, gausiai nuplauti vandeniu. Atsiradus komplikacijoms, kreiptis į gydytoją.

### **Pirmosios pagalbos teikėjams:**

Vengti produkto poveikio. Naudoti tinkamas apsaugos priemonės (žiūrėti 8 skirsnį).

#### **4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**

Nėra žinoma jokie svarbaus specifinio poveikio.

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

Nėra papildomos informacijos.

### **5 SKIRSNIS: Priešgaisrinės priemonės**

---

#### **5.1. Gesinimo priemonės**

Visos gesinimo priemonės leidžiamos.

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

##### **Apsaugos priemonės:**

Esant aukštai temperatūrai uždaroje talpyklose gali susiformuoti aukštas slėgis – sprogdimo rizika. Vengti dulkių ir garų sancaupų patalpose.

##### **Pavojingi terminio skilimo produktai:**

Degimo metu gali skirtis: azoto oksidai ir anglies monoksidai.

#### **5.3. Patarimai gaisrininkams**

Gaisro gesinimui naudotą vandenį sutvarkyti.

### **6 SKIRSNIS: Avarijų likvidavimo priemonės**

---

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

Asmens atsargumo priemonės: Dulkių filtras.

#### **6.2. Ekologinės atsargumo priemonės**

Vengti nekontroliuojamo produkto patekimo į aplinką.

#### **6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės**

Surinkti išsipylusį produktą ir patalpinti į hermetiškai uždaromą talpyklą.

#### **6.4. Nuoroda į kitus skirsnius**

Nėra papildomos informacijos.

### **7 SKIRSNIS: Tvarkymas ir sandėliavimas**

---

#### **7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**

##### **Tvarkymas:**

Vengti dulkių ir garų sancaupų patalpose. Reguliariai valyti patalpas.

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

##### **Sandėliavimas:**

Produktą laikyti vėsioje, sausoje patalpoje. Saugoti nuo vandens ir drėgmės.

##### **Pakavimo medžiagos:**

Produktą laikyti maišuose arba konteineriuose. Pakuotę laikyti sandariai uždarytą, vėsioje patalpoje.

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

Nėra aktualios informacijos.

### **8 SKIRSNIS: Poveikio prevencija (asmens apsauga)**

---



## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 ir Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 2015/830

Parengimo data: 2018-07-13

Versija: 873.370.00

Puslapis: 3 iš 5

### 8.1. Kontrolės parametrai

**Poveikio kontrolės įranga:** vietinė ištraukiamoji ventiliacija.

**Reguliuojamo profesinio poveikio ribinės vertės:** nėra.

### 8.2. Poveikio kontrolė

**Individualios apsaugos priemonės:**

**Kvėpavimo takų apsauga:**

Jei nėra tinkamos ventiliacijos, dėvėti kvėpavimo takų apsaugos priemonės: dulkių filtrą.

**Akių apsauga**

Specialios apsaugos priemonės nėra būtinos.

**Rankų apsauga**

Specialios apsaugos priemonės nėra būtinos.

**Odos ir kūno apsauga:**

Specialios apsaugos priemonės nėra būtinos.

## 9 SKIRSNIS: Fizinės ir cheminės savybės

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

**Būsena:**

Kieta. Spalva: Ruda.

**Kvapas:**

Specifinis.

**pH (5% tirpalo):**

7

**Skilimo temperatūra:**

200 – 250 °C

**Degumas (kietų medžiagų);**

Kaitinant gali užsidegti.

**Tirpumas vandenyje:**

Suspensija

**Sprogstamosios**

**(sprogiosios) savybės:**

Dulkių sancaupos ore kelia sprogimo riziką.

### 9.2. Kita informacija

Nėra aktualios informacijos.

## 10 SKIRSNIS: Stabilumas ir reakingumas

### 10.1. Reakingumas

Nėra aktualios informacijos.

### 10.2. Cheminis stabilumas

Normaliomis sandėliavimo ir naudojimo sąlygomis medžiaga yra chemiškai stabili.

### 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Nėra aktualios informacijos.

### 10.4. Vengtinios sąlygos

Vengti drėgmės, sąlyčio su vandeniu, kaitinimo ir degių medžiagų.

### 10.5. Nesuderinamos medžiagos

Nėra aktualios informacijos.

### 10.6. Pavojingi skilimo produktai

Amoniakas.

## 11 SKIRSNIS: Toksikologinė informacija

### 11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Nėra žinoma informacijos apie toksikologines produkto savybes.

## 12 SKIRSNIS: Ekologinė informacija



## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 ir Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 2015/830

Parengimo data: 2018-07-13

Versija: 873.370.00

Puslapis: 4 iš5

- 
- 12.1. **Toksiškumas**  
Nėra aktualios informacijos.
  - 12.2. **Patvarumas ir skaidomumas**  
Produktas biologiškai skaidosi.
  - 12.3. **Bioakumuliacijos potencialas**  
Nėra aktualios informacijos.
  - 12.4. **Judrumas dirvožemyje**  
Nėra aktualios informacijos.
  - 12.5. **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**  
Nėra aktualios informacijos.
  - 12.6. **Kitas nepageidaujamas poveikis**  
Nėra aktualios informacijos.

### 13 SKIRSNIS: Atliekų tvarkymas

---

- 13.1. **Atliekų tvarkymo metodai**  
**Atliekų šalinimas:** Atliekas tvarkyti pagal galiojančius vietos reikalavimus.  
**Produkto likučių atliekos:** Laikyti atskirai nuo buitinių atliekų. Šalinti kaip pramonines atliekas.  
**Pakuočių atliekos:** Ištuštintos talpos vidiniuose paviršiuose būna medžiagos likučių. Rūpestingai išvalykite talpyklas, skirtas perduoti įgaliojamam atliekų perdirbėjui.

### 14 SKIRSNIS: Informacija apie gabenimą

---

- 14.1. **JT numeris**  
Netaikoma.
- 14.2. **JT teisingas krovinio pavadinimas**  
Netaikoma.
- 14.3. **Gabenimo pavojingumo klasė (-s)**  
Netaikoma.
- 14.4. **Pakuotės grupė**  
Netaikoma.
- 14.5. **Pavojus aplinkai**  
Netaikoma.
- 14.6. **Specialios atsargumo priemonės naudotojams**  
Netaikoma.
- 14.7. **Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą**  
Netaikoma

### 15 SKIRSNIS: Informacija apie reglamentavimą

---

- 15.1. **Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**  
Produkto sudėtyje nėra pavojingų komponentų, kaip nustatyta pagal ES galiojančius reglamentus ir vietos teisės aktus.
- 15.2. **Cheminės saugos vertinimas**  
Nėra aktualios informacijos.



## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 ir Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 2015/830

Parengimo data: 2018-07-13

Versija: 873.370.00

Puslapis: 5 iš5

---

### 16 SKIRSNIS: Kita informacija

---

#### **Pastaba vartotojams**

Šiame Duomenų saugos lape pateikta informacija apie mūsų produktui taikomus saugos reikalavimus. Šiame SDL pateikta informacija pagrįsta mūsų dabartinėmis žiniomis ir galiojančiais teisės aktais. Negavus išankstinio raštiško pritarimo šis produktams negali būti naudojamas kitais tikslais, nei nurodyta 1 skirsnyje. Už teisės aktų nuostatų laikymąsi visuomet yra atsakingas tiesiogiai vartotojas.