

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

### ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

#### 1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime : Ajax Fete des Fleurs Red Flowers  
B02914570025

Koda proizvoda : 200000067546

Enolični Identifikator Formule (UFI) : D3NF-40CN-700K-FP9C

#### 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi/zmesi : Večnamensko gospodinjsko sredstvo za čiščenje površin

#### 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Družba : Colgate-Palmolive (Poland) Sp. z o.o.  
Wybrzeże Gdynskie 6D,  
01-531 Warszawa (Poland)

Telefon : +48 74 856 7000  
01 568 00 00

E-poštni naslov osebe odgovorne za varnostni list : infoSDS\_CE@colpal.com  
info@coldal.si

#### 1.4 Telefonska številka za nujne primere

CHEMTREC Poland- +(48)-223988029  
Posvetujte se z osebnim oz. dežurnim zdravnikom, v primeru življenjske ogroženosti pokličite 112  
Global-CHEMTREC- +1 703-741-5970

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

### ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

#### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

##### Razvrstitev (UREDBA (ES) št. 1272/2008)

Draženje oči, Kategorija 2

H319: Povzroča hudo draženje oči.

#### 2.2 Elementi etikete

##### Etiketiranje (UREDBA (ES) št. 1272/2008)

Piktogrami za nevarnost :



Opozorilna beseda : Pozor

Stavki o nevarnosti : H319 Povzroča hudo draženje oči.

Previdnostni stavki : P102 Hraniti zunaj dosega otrok.  
P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

##### Odziv:

P305 + P351 + P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P337 + P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/ oskrbo.

##### Dodatno označevanje

EUH208 Vsebuje GLUTARAL. Lahko povzroči alergijski odziv.

#### 2.3 Druge nevarnosti

Snov/mešanica ne vsebuje komponent, ki so obstojne, bioakumulacijske in strupene (PBT) ali izredno obstojne in zelo bioakumulacijske (vPvB) v koncentracijah 0,1% ali več.

Ekološki podatki: Snov/zmes ne vsebuje sestavin, ki bi glede na člen 57(f) Uredbe REACH ali Delegirano uredbo Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbo Komisije (EU) 2018/605 vsebovale lastnosti endokrinih motilcev na ravni 0,1 % ali višje.

Toksikološki podatki: Snov/zmes ne vsebuje sestavin, ki bi glede na člen 57(f) Uredbe REACH ali Delegirano uredbo Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbo Komisije (EU) 2018/605 vsebovale lastnosti endokrinih motilcev na ravni 0,1 % ali višje.

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

**Ajax Fete des Fleurs Red Flowers**

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah****3.2 Zmesi****Sestavine**

Kemijsko ime	Št. CAS ES-št. Indeks-št. Registracijska številka	Razvrstitev	Koncentracija (% w/w)
Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3 500-234-8 01-2119488639-16	Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318 Aquatic Chronic 3; H412	$\geq 1 - < 2,5$
GLUTARAL	111-30-8 203-856-5 605-022-00-X 01-2119455549-26- 0000	Acute Tox. 3; H301 Acute Tox. 2; H330 Skin Corr. 1B; H314 Resp. Sens. 1; H334 Skin Sens. 1A; H317 STOT SE 3; H335 (Dihalni sistem) Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 2; H411 EUH071  M-faktor (Akutna strupenost za vodno okolje): 1  posebne mejne koncentracije STOT SE 3; H335 0,5 - < 5 %  Ocena akutne strupenosti  Akutna oralna strupenost: 71 mg/kg Akutna strupenost pri vdihavanju (prah/meglica): 0,28 mg/l	$\geq 0,025 - < 0,1$

Za razlago kratic glej oddelek 16.

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

### ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

#### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

- Splošni nasveti : Poškodovanca umaknite na varno.  
Pokažite ta varnostni list lečečemu zdravniku.  
Ne pustiti ponesrečenca brez oskrbe.
- Pri vdihavanju : Pri nezavesti namestite v bočni položaj in pokličite zdravnika.  
Če simptomi ne izginejo, pokličite zdravnika.
- Pri stiku s kožo : Pri trajajočem draženju kože pokličite zdravnika.  
Ob stiku s kožo temeljito izprati z vodo.  
Ob stiku z oblačili sleči oblačila.
- Pri stiku z očmi : Takoj izpirajte oko (oči) z obilo vode.  
Odstraniti kontaktne leče.  
Zaščitite nepoškodovano oko.  
Med izpiranjem naj bo oko na široko odprto.  
Pri dolgotrajnem draženju oči poiščite zdravnika-specialista.
- Pri zaužitju : Dihalne poti morajo biti prehodne.  
Nikoli ne dajajte nezavestni osebi nicesar peroralno (v usta).  
Če simptomi ne izginejo, pokličite zdravnika.

#### 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

- Tveganje : Povzroča hudo draženje oči.

#### 4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

- Zdravljenje : Simptomatsko zdravljenje.

---

### ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

#### 5.1 Sredstva za gašenje

- Ustrezna sredstva za gašenje : Uporabljajte gasilne ukrepe, ki so primerni lokalnim okoliščinam in bližnjemu okolju.
- Neustrezna sredstva za gašenje : Zelo voluminozen vodni curek

#### 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

- Nevarni proizvodi : Nevarni izgorevalni produkti niso poznani  
izgorevanja

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

### 5.3 Nasvet za gasilce

Posebna zaščitna oprema za gasilce : Po potrebi nosite pri gašenju neodvisen (avtonomen) dihalni aparat.

Dodatne informacije : Standarden postopek za kemijske požare.

---

## ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

### 6.1 Osebnih varnostnih ukrepov, zaščitna oprema in postopki v sili

Osebnih varnostnih ukrepov : Uporabljajte osebno varovalno opremo.

### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Okoljevarstveni ukrepi : Preprečite nadaljnje puščanje ali izpust/razliv, če je to varno. Če proizvod kontaminira reke in jezera ali kanalizacijo, obvestite o tem pristojne organe oblasti.

### 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Metode čiščenja : Absorbirajte z inertnim vpojnim materialom (npr. peskom, silikagelom, vezivom za kisline, univerzalnim vezivom, žaganjem).  
Hranite v primernih in zaprtih odlagalnih posodah.

### 6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Glejte odseke: 7, 8, 11, 12 in 13.

---

## ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

### 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Navodilo za varno rokovanje : Ne vdihavajte hlapov/par/prahu.  
Preprečiti stik s kožo in očmi.  
Za osebno zaščito glejte oddelek 8.  
Na prodročju uporabe naj bo prepovedano kaditi, jesti in piti.  
Izpiralno vodo odstranite v skladu z lokalnimi in nacionalnimi predpisi.

Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo : Normalni ukrepi za preventivno požarno varnost.

Higienski ukrepi : Med uporabo ne jesti in ne piti. Med uporabo ne kaditi. Roke si umivajte pred odmori in na koncu delavnika.

### 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Zahteve glede skladnih : Posoda naj bo tesno/hermetično zaprt na suhem in dobro

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

prostorov in posod zraenem mestu. Električne inštalacije / delovni materiali morajo ustrezati tehnološkim varnostnim standardom.

Nadaljnje informacije o obstojnosti pri skladiščenju : Pri predpisanem skladiščenju in uporabi ne razpade.

### 7.3 Posebne končne uporabe

Posebni način(-i) uporabe : Čistilna sredstva

## ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

### 8.1 Parametri nadzora

#### Mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost

Sestavine	Št. CAS	Tip vrednosti (Oblika izpostavljanja)	Parametri nadzora	Osnova
GLUTARAL	111-30-8	MV	0,05 ppm 0,2 mg/m <sup>3</sup>	SI OEL
		KTV	0,1 ppm 0,4 mg/m <sup>3</sup>	SI OEL

### 8.2 Nadzor izpostavljenosti

#### Osebna varovalna oprema

Zaščito za oči/obraz : Steklenička s čisto vodo za izpiranje oči  
Tesno prilegajoča varovalna očala  
Nosite obrazni ščitnik in varovalna oblačila za izjemne probleme v proizvodnji.

Zaščita rok

Opombe : Primernost za posebno delovno mesto je treba obravnavati s proizvajalci zaščitnih rokavic.

Zaščita kože : Neprepustna oblačila  
Izberite varovala za telo glede na množino in koncentracijo nevarne snovi na delovnem mestu.

Zaščita dihal : Normalno ni potrebna nobena osebna oprema za zaščito dihal.

## ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

### 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

Fizikalno stanje	:	tekočina
Barva	:	rdeča
Plamenišče	:	> 93,33 °C
pH	:	6,50 - 8,50 Koncentracija: 100 %

### 9.2 Drugi podatki

Ni razpoložljivih podatkov

---

## ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

### 10.1 Reaktivnost

Pri predpisanem skladiščenju in uporabi ne razpade.

### 10.2 Kemijska stabilnost

Pri predpisanem skladiščenju in uporabi ne razpade.

### 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Nevarne reakcije : Pri predpisanem skladiščenju in uporabi ne razpade.

### 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Pogoji, ki se jim je treba izogniti : Ni razpoložljivih podatkov

### 10.5 Nezdružljivi materiali

Materiali, ki se jim je treba izogniti : Ni smiselno

### 10.6 Nevarni produkti razgradnje

Ni razpoložljivih podatkov

---

## ODDELEK 11: Toksikološki podatki

### 11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008

#### Akutna strupenost

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

#### Sestavine:

##### **Sodium Laureth Sulfate:**

Akutna oralna strupenost : LD50 Ustno (Podgana): 4.100 mg/kg

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

Akutna strupenost pri vdihavanju : Opombe: Ni razpoložljivih podatkov

Akutna dermalna strupenost : LD50 (Podgana): > 2.000 mg/kg

### **GLUTARAL:**

Akutna oralna strupenost : LD50 (Podgana): 71 mg/kg

Ocena akutne strupenosti: 71 mg/kg  
Metoda: Metoda izračuna

Akutna strupenost pri vdihavanju : LC50 (Podgana, samica): 0,28 mg/l  
Čas izpostavljanja: 4 h  
Preskusna atmosfera: prah/meglica

Ocena akutne strupenosti: 0,28 mg/l  
Preskusna atmosfera: prah/meglica  
Metoda: Metoda izračuna

Akutna dermalna strupenost : Opombe: Ni razpoložljivih podatkov

### **Jedkost za kožo/draženje kože**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **Sestavine:**

#### **Sodium Laureth Sulfate:**

Vrste : Kunec  
Rezultat : dražilni

Opombe : Izredno razjeda in uničuje tkivo.

### **GLUTARAL:**

Vrste : Kunec  
Rezultat : Korozivna po 3 minutah do 1 ure izpostavljenosti

### **Resne okvare oči/draženje**

Povzročča hudo draženje oči.

### **Sestavine:**

#### **Sodium Laureth Sulfate:**

Rezultat : Trajne okvare vida

Opombe : Utegne povzročiti trajno poškodbo oči.



v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

### **GLUTARAL:**

Vrste : Kunec  
Rezultat : Ne draži oči

### **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**

#### **Preobčutljivost v stiku s kožo**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

#### **Preobčutljivost dihal**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **Sestavine:**

#### **Sodium Laureth Sulfate:**

Načini izpostavljenosti : Kožno  
Vrste : Morski Prašiček  
Rezultat : Ni snov, ki povzroča preobčutljivost kože.

Načini izpostavljenosti : Vdihavanje  
Opombe : Ni razpoložljivih podatkov

### **GLUTARAL:**

Načini izpostavljenosti : Kožno  
Vrste : Morski Prašiček  
Rezultat : Proizvod je snov, razvrščena v podkategorijo 1A, ki povzroča preobčutljivost kože.

Načini izpostavljenosti : Vdihavanje  
Rezultat : Vdihavanje lahko povzroči preobčutljivost.

### **Mutagenost za zarodne celice**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **Rakotvornost**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **Strupenost za razmnoževanje**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **STOT - enkratna izpostavljenost**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **Sestavine:**

#### **GLUTARAL:**

Načini izpostavljenosti : Vdihavanje  
Ocena : Lahko povzroči draženje dihalnih poti.

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista: 660000017010	Datum prve izdaje: 15.02.2023

---

### **STOT - ponavljajoča se izpostavljenost**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

### **Toksičnost pri vdihavanju**

Ni razvrščeno na osnovi dostopnih podatkov.

## 11.2 Podatki o drugih nevarnostih

### **Lastnosti endokrinih motilcev**

#### **Proizvod:**

Ocena : Snov/zmes ne vsebuje sestavin, ki bi glede na člen 57(f) Uredbe REACH ali Delegirano uredbo Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbo Komisije (EU) 2018/605 vsebovale lastnosti endokrinih motilcev na ravni 0,1 % ali višje.

### **Dodatne informacije**

#### **Proizvod:**

Opombe : Sam proizvod ni bil testiran. Vendar pa so proizvod pregledali strokovnjaki toksikologi v oddelku zazagotavljanje varnosti proizvodov podjetja Colgate-Palmolive in ugotovili, da je varen za nameravano uporabo. Pri pregledu so bile upoštevane razpoložljive informacije o varnosti, vključno z informacijami o posameznih sestavinah, podobnih proizvodih in možnih interakcijah sestavin. Ta pregled je sestavni del za določitev nevarnosti proizvodav oddelku 2 varnostnega lista.

---

## ODDELEK 12: Ekološki podatki

### 12.1 Strupenost

#### **Sestavine:**

##### **Sodium Laureth Sulfate:**

Strupenost za ribe : LC50 (Ribe): 7,1 mg/l  
Čas izpostavljanja: 96 hrs

Strupenost za vodno bolho in : 7,4 mg/l  
druge vodne nevretenčarje : Čas izpostavljanja: 48 h

EC50 (Daphnia magna (Vodna bolha)): > 1 - 10 mg/l  
Vrsta preskusa: statičen test  
Metoda: OECD Testna smernica 202

Strupenost za ribe (Kronična : NOEC: 0,14 mg/l  
strupenost) Vrste: Oncorhynchus mykiss (Šarenka)

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

### GLUTARAL:

Strupenost za ribe	:	LC50 (Oncorhynchus mykiss (Šarenka)): < 1 mg/l Čas izpostavljanja: 96 h
Strupenost za vodno bolho in druge vodne nevretenčarje	:	EC50 (Daphnia magna (Vodna bolha)): 29,73 mg/l Čas izpostavljanja: 48 h Vrsta preskusa: statičen test
Strupenost za alge/vodne rastline	:	EC50 (Desmodesmus subspicatus (zelena alga)): 1,2 mg/l Čas izpostavljanja: 72 h  NOEC (Desmodesmus subspicatus (Zelena alga)): 0,05 mg/l Čas izpostavljanja: 72 h Vrsta preskusa: Inhibicija rasti
M-faktor (Akutna strupenost za vodno okolje)	:	1
Strupenost za ribe (Kronična strupenost)	:	NOEC: 3,2 mg/l Čas izpostavljanja: 97 d Vrste: Oncorhynchus mykiss (Šarenka)
Strupenost za vodno bolho in druge vodne nevretenčarje (Kronična strupenost)	:	NOEC: 5 mg/l Čas izpostavljanja: 21 d Vrste: Daphnia magna (Vodna bolha)

## 12.2 Obstočnost in razgradljivost

### Sestavine:

#### **Sodium Laureth Sulfate:**

Biorazgradljivost : Rezultat: Zlahka biorazgradljivo.

#### **GLUTARAL:**

Biorazgradljivost : Rezultat: Zlahka biorazgradljivo.

## 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

### Sestavine:

#### **Sodium Laureth Sulfate:**

Bioakumulacija : Opombe: Ni razpoložljivih podatkov

#### **GLUTARAL:**

Bioakumulacija : Biokoncentracijskega faktorja (BCF): < 300

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

### 12.4 Mobilnost v tleh

Ni razpoložljivih podatkov

### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

**Proizvod:**

Ocena : Snov/mešanica ne vsebuje komponent, ki so obstojne, bioakumulacijske in strupene (PBT) ali izredno obstojne in zelo bioakumulacijske (vPvB) v koncentracijah 0,1% ali več.

### 12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

**Proizvod:**

Ocena : Snov/zmes ne vsebuje sestavin, ki bi glede na člen 57(f) Uredbe REACH ali Delegirano uredbo Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbo Komisije (EU) 2018/605 vsebovale lastnosti endokrinih motilcev na ravni 0,1 % ali višje.

### 12.7 Drugi škodljivi učinki

**Proizvod:**

Dodatne okoljevarstvene informacije : Ni razpoložljivih podatkov

---

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

Proizvod : Ne odlagajte odpadkov v kanalizacijo.  
Ne kontaminirajte ribnikov, vodnih poti ali jarkov s kemikalijo ali rabljenim vsebnikom.  
Poslati družbi, ki je pooblaščen za ravnanje z odpadki.

Kontaminirana embalaža/pakiranje : Izpraznite preostalo vsebino.  
Odstranite kot nerabljen proizvod.  
Prazni vsebniki niso za ponovno uporabo.

---

## ODDELEK 14: Podatki o prevozu

V skladu z ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

### 14.1 Številka ZN

Ni smiselno

### 14.2 Pravilno odpremno ime ZN

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

Ni smiselno()

### 14.3 Razredi nevarnosti prevoza

Ni smiselno

### 14.4 Skupina embalaže

Ni smiselno

### 14.5 Nevarnosti za okolje

No

### 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Ni razpoložljivih informacij.

### 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

Ni razpoložljivih informacij.

### Other Relevant Information:

#### Razvrstitvena koda

Ni smiselno.

#### IMDG EmS Številka :

Ni smiselno.

---

## ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

### 15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

REACH - Seznam kandidatnih snovi, ki vzbujajo veliko : Ni smiselno  
zaskrbljenost, za avtorizacijo ( 59. člen).

Uredba (ES) št. 1005/2009 o snoveh, ki tanjšajo ozonski : Ni smiselno  
plašč

REACH - Seznam snovi, ki so predmet avtorizacije : Ni smiselno  
(Priloga XIV)

Seveso III: Direktiva 2012/18/EU Evropskega : Ni smiselno  
parlamenta in Sveta o obvladovanju nevarnosti

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

večjih nesreč, v katere so vključene nevarne snovi.

### Drugi predpisi:

Zakon o kemikalijah

Zakon o varstvu okolja

Uredba o odpadkih

Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo

Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 72/21)

Pravilnik o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu

UREDBA (ES) št. 648/2004 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA z dne 31. marca 2004 o detergentih

### 15.2 Ocena kemijske varnosti

Ni razpoložljivih podatkov

---

## ODDELEK 16: Drugi podatki

### Celotno besedilo H-stavkov

H301	: Strupeno pri zaužitju.
H314	: Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H315	: Povzroča draženje kože.
H317	: Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H318	: Povzroča hude poškodbe oči.
H330	: Smrtno pri vdihavanju.
H334	: Lahko povzroči simptome alergije ali astme ali težave z dihanjem pri vdihavanju.
H335	: Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
H400	: Zelo strupeno za vodne organizme.
H411	: Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H412	: Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
EUH071	: Jedko za dihalne poti.

### Celotno besedilo drugih okrajšav

Acute Tox.	: Akutna strupenost
Aquatic Acute	: Kratkotrajna (akutna) nevarnost za vodno okolje
Aquatic Chronic	: Dolgotrajna (kronična) nevarnost za vodno okolje
Eye Dam.	: Huda poškodba oči
Resp. Sens.	: Preobčutljivost dihal
Skin Corr.	: Jedkost za kožo
Skin Irrit.	: Draženje kože
Skin Sens.	: Preobčutljivost v stiku s kožo
STOT SE	: Specifična strupenost za ciljne organe (STOT) - enkratna

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

	izpostavljenost
SI OEL	: Kemičnim snovem pri delu - Priloga 1: Mejne vrednosti
SI OEL / MV	: mejna vrednost
SI OEL / KTV	: kratkotrajna vrednost

ADN - Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnih snovi po celinskih vodah; ADR - Sporazum o mednarodnem prevozu nevarnih snovi po cesti; AIIC - Avstralski seznam industrijskih kemikalij; ASTM - Ameriško združenje za testiranje materialov; bw - Telesna teža; CLP - Uredba o razvrščanju, označevanju in pakiranju; Uredba (ES) št. 1272/2008; CMR - Karcinogena, mutagena strupena snov ali snov, strupena za razmnoževanje; DIN - Standard nemškega inštituta za standardizacijo; DSL - Seznam domačih snovi (Kanada); ECHA - Evropska agencija za kemikalije; EC-Number - Evropska številka Skupnosti; ECx - Koncentracija, povezana z x% odzivom; ELx - Stopnja obremenitve, povezana z x% odzivom; EmS - Načrt v sili; ENCS - Obstoječe in nove kemične snovi (Japonska); ErCx - Koncentracija, povezana z x% odzivom stopnje rasti; GHS - Globalno usklajeni sistem; GLP - Dobra laboratorijska praksa; IARC - Mednarodna agencija za raziskave raka; IATA - Mednarodno združenje letalskih prevoznikov; IBC - Mednarodni kodeks za gradnjo in opremo ladij, ki prevažajo nevarne kemikalije v razsutem stanju; IC50 - Polovična največja inhibitorna koncentracija; ICAO - Mednarodna organizacija civilnega letalstva; IECSC - Kitajski seznam obstoječih kemičnih snovi; IMDG - Mednarodni kodeks za prevoz nevarnih snovi po morju; IMO - Mednarodna pomorska organizacija; ISHL - Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Japonska); ISO - Mednarodna organizacija za standardizacijo; KECI - Korejski seznam obstoječih kemikalij; LC50 - Smrtna koncentracija za 50% testirane populacije; LD50 - Smrtni odmerek za 50% testirane populacije (srednji smrtni odmerek); MARPOL - Mednarodna konvencija o preprečevanju onesnaževanja morja z ladij; n.o.s. - Nikjer drugje navedeno; NO(A)EC - Koncentracija brez opaznega (škodljivega) učinka; NO(A)EL - Raven brez opaznega (škodljivega) učinka; NOELR - Stopnja obremenitve brez opaznega učinka; NZIoC - Novozelandski popis kemikalij; OECD - Organizacija za gospodarsko sodelovanje in razvoj; OPPTS - Urad za kemijsko varnost in preprečevanje onesnaževanja; PBT - Snov, ki je obstojna, se kopiči v organizmih in je strupena; PICCS - Filipinski seznam kemikalij in kemičnih snovi; (Q)SAR - (Kvantitativno) razmerje med strukturo in aktivnostjo; REACH - Uredba (ES) št. 1907/2006 Evropskega parlamenta in Sveta o registriranju, vrednotenju, potrjevanju in omejevanju kemikalij; RID - Pravilniki o mednarodnem železniškem prevozu nevarnega blaga; SADT - Samopospešujoča temperatura razgradnje; SDS - Varnostni list; SVHC - snov, ki vzbuja veliko zaskrbljenost; TCSI - Tajvanski popis kemičnih snovi; TECI - Tajski seznam obstoječih kemičnih snovi; TRGS - Tehnično pravilo za nevarne snovi; TSCA - Zakon o nadzoru strupenih snovi (ZDA); UN - Združeni narodi; vPvB - Zelo obstojno in se zelo lahko kopiči v organizmih

### Dodatne informacije

#### Razvrstitev zmesi:

Eye Irrit. 2

H319

#### Postopek za razvrstitev:

Metoda izračuna

Informacija v tem Varnostnem podatkovnem listu je pravilna po našem najboljšem znanju, informacijah in prepričanju na dan njene objave. Informacija je zasnovana samo kot napotilo za varno rokovanje, uporabo, obdelavo/predelavo, shranjevanje/skladiščenje, transport, odstranjevanje in izpust in ne sme biti interpretirana kot jamstvo ali specifikacija kakovosti. Informacija se nanaša samo na označeni specifični material in morda ne bo veljavna za tak

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 in UREDBA KOMISIJE (EU) 2020/878

## Ajax Fete des Fleurs Red Flowers

*Ta varnostni list ni namenjen potrošnikom in ne zajema potrošniške uporabe proizvoda. Za informacije o potrošniški uporabi tega proizvoda glejte etiketo proizvoda.*

---

Verzija	Datum revizije:	Številka	Datum zadnje izdaje: -
1.0	15.02.2023	varnostnega lista:	Datum prve izdaje: 15.02.2023
		660000017010	

---

material, če bo uporabljen v kombinaciji s kakšnim drugim materialom ali postopkom, razen če to ni posebej navedeno v tekstu.

SI / SL