



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Lapa: 1 no 6

DDL saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 1907/2006 (REACH) SDS (grozīta ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 2020/878)

Pēdējās izdošanas datums: 26-2-2015  
Izdošanas datums: 10-11-2020

DDL Versija: 1039.31.00

Sagatavota latviski 09.05.2022

### AGROGOLD NPK 4-3-2 Organiskais mēslojums

#### 1. IEDAĻA: Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma identificēšana

##### 1.1. Produkta identifikators

**Produkta nosaukums** : AGROGOLD NPK 4-3-2, organiskais mēslojums

##### 1.2. Vielas vai maisījuma būtiskie identificētie lietošanas veidi un neieteicamie lietošanas veidi

Izmantot tikai kā mēslošanas līdzekli vai augsnes ielabotāju. Nav paredzēts cilvēku vai dzīvnieku uzturam.

##### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

**Uzņēmums** : Simonis Fertilizer B.V.  
Wilhelminalaan 4  
6641 DG Beuningen, Nīderlande  
tāl: +31 (0)24-2042 360  
e-pasts: fertilizer@simofert.nl

##### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

Ārkārtas gadījumā vērsties tuvākajā toksikoloģiskās informācijas institūtā. Tikai ārstiem. Vai arī sazināties ar Nīderlandes Nacionālo saindēšanās kontroles dienestu, tālruna numurs: 31 (0)30-27 48 888 (ārstējošajam ārstam un tikai nejaušas saindēšanās gadījumā).

**Latvijā:** Valsts Toksikoloģijas un sepses klīnikas Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: +371 67042473

#### 2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana

##### 2.1. Vielas vai maisījuma klasifikācija

**Klasifikācija atbilstoši Regulai (EK) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]**

Nav klasificēts kā bīstams atbilstoši (EK) Nr. 1272/2008.

##### **Nevēlama fizikāli-ķīmiskā iedarbība un ietekme uz cilvēku veselību un apkārtējo vidi:**

Izmantojot paredzētajam mērķim un tādā koncentrācijā, kādu ieteicis piegādātājs, nav zināms vai paziņots par nelabvēlīgu fizikāli-ķīmisko iedarbību un ietekmi uz cilvēku veselību un apkārtējo vidi.

##### 2.2. Marķējuma elementi

**Marķējums atbilstoši Regulai (EK) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]:**

Marķējums nav nepieciešams.

##### 2.3. Citi apdraudējumi

Nav zināms vai paziņots par citiem apdraudējumiem.

#### **Simonis Fertilizers B.V.**

Wilhelminalaan 4, 6641 DG Beuningen – The Netherlands

Phone: +31 24 2042 360

e-mail: fertilizer@simofert.nl



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Lapa: 2 no 6

DDL saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 1907/2006 (REACH) SDS (grozīta ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 2020/878)

Pēdējās izdošanas datums: 26-2-2015  
Izdošanas datums: 10-11-2020

DDL Versija: 1039.31.00

Sagatavota latviski 09.05.2022

### AGROGOLD NPK 4-3-2 Organiskais mēslojums

#### 3. IEDAĻA: Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

- 3.1. Vielas** Nav piemērojams
- 3.2. Maisījumi** Produkts nesatur kaitīgas sastāvdaļas saskaņā ar ES normatīviem vai nacionālo likumdošanu.

#### 4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi

##### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

- Ieelpojot** : Izvest cietušo svaigā gaisā. Jebkuru sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.
- Norijot** : Izskalot muti ar ūdeni. Jebkuru sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.
- Nokļūstot uz ādas** : Novilkt notraipīto apģērbu. Nomazgāties ar ūdeni. Jebkuru sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.
- Iekļūstot acīs** : Izskalot ar lielu daudzumu ūdens vismaz 15 minūtes. Pēc sākotnējās skalošanas izņemt kontaktlēcas un turpināt skalošanu. Jebkuru sūdzību gadījumā konsultēties ar ārstu.
- Pirmās palīdzības sniedzēju aizsardzība** : Izvairīties no iedarbības. Izmantot piemērotu aizsardzību (norādīta 8.iedaļā).

##### 4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūti un aizkavēti

Nav atzīmēta vai zināma specifiska iedarbība un/vai simptomi.

##### 4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

Atbilstošie dati nav pieejami

#### 5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi

- 5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi** : Atļauti visi ugunsdzēsības līdzekļu veidi.

##### 5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

###### Sevišķa ugunsgrēka/sprādziena bīstamība:

Sprādzienbīstamība, veidojoties mākoņiem: nepieļaut putekļu mākoņu veidošanos.

###### Bīstami termiskās noārdīšanās produkti:

Degot var rasties: slāpekļa oksīdi un oglekļa monoksīds.

- 5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem** : Savākt ugunsdzēsības ūdeni vēlākai iznīcināšanai.

#### Simonis Fertilizers B.V.

Wilhelminalaan 4, 6641 DG Beuningen – The Netherlands

Phone: +31 24 2042 360

e-mail: fertilizer@simofert.nl



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Lapa: 3 no 6

DDL saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 1907/2006 (REACH) SDS (grozīta ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 2020/878)

Pēdējās izdošanas datums: 26-2-2015  
Izdošanas datums: 10-11-2020

DDL Versija: 1039.31.00

Sagatavota latviski 09.05.2022

### AGROGOLD NPK 4-3-2 Organiskais mēslojums

#### 6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušanas noplūdes gadījumos

##### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

Individuālā aizsardzība : Filtrs pret putekļiem.

##### 6.2. Vides drošības pasākumi:

Nepieļaut izkļedēšanu, izņemot lietošanu kā mēslojumu.

##### 6.3. Lokalizācijas (ierobežošanas) un savākšanas paņēmieni un materiāli

Savākt konteineros.

##### 6.4. Atsauce uz citām iedaļām

Individuālā aizsardzība norādīta 8. iedaļā, atkritumu apsaimniekošana norādīta 13. iedaļā.

#### 7. IEDAĻA: Apiešanās un glabāšana

##### 7.1. Droša apiešanās un tai vajadzīgie piesardzības pasākumi

Novērst putekļu mākoņu veidošanos. Uzglabāšana lielos apjomos: cik vien iespējams, izvairīties no pārvietošanas. Savākt visus iespējamus putekļu slāņus. Sakarstot, temperatūra var paaugstināties līdz 80 °C: kaudze šādā situācijā ir pienācīgi jāpārjauc.

##### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

**Uzglabāšana** : Uzglabāt vēsā, sausā vietā. Sargāt no ūdens un mitruma.  
**Uzglabāšana lielos apjomos** : Lielapjoma krātuve: Maksimālais augstums 5 m (30 °C, augšējais līmenis). Katru dienu jāmēra temperatūra aptuveni 2 metrus zem augšdaļas, lai signalizētu par sakaršanu. Neuzglabāt kopā ar nitrātus saturošiem mēslošanas līdzekļiem.

**Iepakojuma materiāli** : Uzglabāt maisos vai konteineros. Uzglabāt konteinerus cieši noslēgtus vēsā vietā.

##### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Izmantot tikai kā mēslojumu augiem, lietojot tikai ieteicamajos daudzumos.

#### 8. IEDAĻA: Ekspozīcijas kontrole/individuālā aizsardzība

##### 8.1. Kontroles parametri

**Tehniskie paņēmieni:** : Ieteicama vietējā nosūce.  
**Arodekspozīciju robežvērtības** : Arodekspozīciju robežvērtības nav noteiktas – Nīderlande

#### Simonis Fertilizers B.V.

Wilhelminalaan 4, 6641 DG Beuningen – The Netherlands

Phone: +31 24 2042 360

e-mail: fertilizer@simofert.nl



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Lapa: 4 no 6

DDL saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 1907/2006 (REACH) SDS (grozīta ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 2020/878)

Pēdējās izdošanas datums: 26-2-2015  
Izdošanas datums: 10-11-2020

DDL Versija: 1039.31.00

Sagatavota latviski 09.05.2022

### AGROGOLD NPK 4-3-2 Organiskais mēslojums

#### 8.2. Ekspozīcijas kontrole

##### Individuālās aizsardzības līdzekļi:

- Elpošanas orgāni** : Ja darba vietā tiek pārsniegtas arodekspozīciju robežvērtības, izmantot piemērotu elpošanas orgānu aizsargierīci: putekļu filtrs.
- Āda un ķermenis** : Nav nepieciešama īpaša individuālā aizsardzība.
- Rokas** : Nav nepieciešama īpaša individuālā aizsardzība.
- Acis** : Nav nepieciešama īpaša individuālā aizsardzība.

#### 9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības

##### 9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām

- Agregātstāvoklis** : Cieta viela.
- Krāsa** : Brūngana.
- Smarža** : Raksturīga.
- Noārdīšanās temperatūra** : 200 - 250 °C
- Šķīdība ūdenī** : Suspensija.
- Uzliesmojamība** : Karsēšana var izraisīt aizdegšanos, ja temperatūra pārsniedz 150 °C.
- Sprādzienbīstamība** : Sprādzienbīstamība, veidojoties putekļu mākoņiem.

##### 9.2. Cita informācija

Atbilstošie dati nav pieejami.

#### 10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja

##### 10.1. Reaģētspēja

Nav bīstamu reakciju, ja tiek ievēroti lietošanas un uzglabāšanas drošības noteikumi.

##### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

Stabils noteiktajos uzglabāšanas apstākļos.

##### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

Atbilstošie dati nav pieejami.

##### 10.4. Nepieļaujami apstākļi

Sargāt no saskares ar mitrumu, ūdeni un degtspējīgām vielām. Sargāt no karstuma, augstām temperatūrām.

##### 10.5. Nesaderīgi materiāli

Atbilstošie dati nav pieejami.

#### Simonis Fertilizers B.V.

Wilhelminalaan 4, 6641 DG Beuningen – The Netherlands

Phone: +31 24 2042 360

e-mail: fertilizer@simofert.nl



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Lapa: 5 no 6

DDL saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 1907/2006 (REACH) SDS (grozīta ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 2020/878)

Pēdējās izdošanas datums: 26-2-2015  
Izdošanas datums: 10-11-2020

DDL Versija: 1039.31.00

Sagatavota latviski 09.05.2022

### AGROGOLD NPK 4-3-2 Organiskais mēslojums

#### 10.6. Bīstami sadalīšanās produkti Amonjaks

#### 11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija

11.1. Informācija par Regulā (EK) Nr. 1272/2008 definētajām bīstamības klasēm  
Par produktu nav zināma toksikoloģiskā informācija.

#### 12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija

- 12.1. Toksicitāte : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 12.2. Noturība un noārdāmība : Produkts bioloģiski noārdās.
- 12.3. Bioakumulācijas potenciāls : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 12.4. Mobilitāte augsnē : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 12.6. Endokrīni disruptīvās īpašības : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 12.7. Citas nelabvēlīgas ietekmes : Atbilstošie dati nav pieejami.

#### 13. IEDAĻA: Apsaimniekošanas apsvērumi

##### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

- Apglabāšanas metodes : Iznīcināt saskaņā ar nacionālo vai vietējo likumdošanu.
- Atkritumu apglabāšana : Glabāt atkritumus atsevišķi. Savākt kā rūpniecības atkritumus.
- Piesārņots iepakojums : Pēc attiecīgas attīrīšanas iepakojumu var izmantot atkārtoti.

#### 14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu

- 14.1. ANO numurs vai ID numurs : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 14.2. ANO oficiālais kravas nosaukums : Atbilstošie dati nav pieejami.
- 14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es) : Atbrīvots no transporta noteikumiem.  
Nacionālie transporta noteikumi Nīderlandē:  
Piegādātājam nav zināmi nekādi papildu valsts transporta noteikumi.
- 14.4. Iepakojuma grupa : Atbilstošie dati nav pieejami.

#### Simonis Fertilizers B.V.

Wilhelminalaan 4, 6641 DG Beuningen – The Netherlands

Phone: +31 24 2042 360

e-mail: fertilizer@simofert.nl



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Lapa: 6 no 6

DDL saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 1907/2006 (REACH) SDS (grozīta ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 2020/878)

Pēdējās izdošanas datums: 26-2-2015  
Izdošanas datums: 10-11-2020

DDL Versija: 1039.31.00

Sagatavota latviski 09.05.2022

### AGROGOLD NPK 4-3-2 Organiskais mēslojums

**14.5. Vides apdraudējumi** : Atbilstošie dati nav pieejami.

**14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem** : Atbilstošie dati nav pieejami.

**14.7. Beztaras kravu jūras pārvadājumi saskaņā ar SJO instrumentiem**  
Atbilstošie dati nav pieejami

#### 15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu

**15.1. Drošības, veselības un vides jomas noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielu un maisījumu**

ES normatīvi : Produkts nesatur kaitīgas sastāvdaļas saskaņā ar ES normatīviem vai nacionālo likumdošanu.

Nīderlandes nacionālie normatīvi : Piegādātājam nav zināmi papildus nacionālie noteikumi.

#### 15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

Šim produktam nav veikts ķīmiskās drošības novērtējums.

#### 16. IEDAĻA: Cita informācija

Drošības datu lapā esošā informācija ir pareiza, ņemot vērā visas mūsu labākās zināšanas uz izsniegšanas datumu. Tā ir paredzēta kā vadlīnijas drošai lietošanai, izmantošanai, apglabāšanai, uzglabāšanai un transportēšanai un nav paredzēta kā garantija vai kā specifikācija. Informācija attiecas tikai uz norādīto produktu un var nebūt piemērota kombinācijās ar citiem materiāliem vai procesos, kas nav tieši šeit aprakstīti.

**Drošības datu lapas beigas**

#### Simonis Fertilizers B.V.

Wilhelminalaan 4, 6641 DG Beuningen – The Netherlands

Phone: +31 24 2042 360

e-mail: fertilizer@simofert.nl