



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattilannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

---

**! AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**

**1.1. Produktbeteckning**

**Produktnamn**

BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol Tomaattilannoite /  
BioTrissol Organisk Tomatgjodsel  
Prod-Nr. 619137 / 31273, 619141 / 31278

**1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det  
avråds från**

**Rekommenderad(e) / avsedd (a) användningsområden**

Organisk kväve-fosfor-kalium gödning.

**1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

**Distributör**

Miljöcenter AB  
Kvalitetsvägen 1, SE-23261 Arlöv  
Telefonnummer +46 40-668 08 50, Fax +46 40-30 38 01  
E-Mail [info@miljocenter.com](mailto:info@miljocenter.com)  
Internet [www.miljocenter.com](http://www.miljocenter.com)

**1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

Nödrådgivning

Akut 112 Giftinformation / Mindre akut 010-4566700  
Telefonnummer -

**Tillverkare**

W. Neudorff GmbH KG (SE)  
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal  
Telefonnummer +49 5155 624-0, Fax +49 5155 6010  
E-Mail [msds@neudorff.de](mailto:msds@neudorff.de)  
Internet [www.neudorff.de](http://www.neudorff.de)

**1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

Nödrådgivning

Akut 112 Giftinformation / Mindre akut 010-4566700  
Telefonnummer -

---

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper**

**2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen**

**Klassificering - (EG) nr 1272/2008 [CLP/GHS]**

**Ytterligare Information**

Blandningen är klassificerad som inte farlig i meningen av förordningen (EG) Nr. 1272/2008 [GHS].

**2.2. Märkningsuppgifter**

**Märkning - (EG) nr 1272/2008 [CLP/GHS]**



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattilannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

---

**Ytterligare uppgifter**

**Anmärkning**

Ej nödvändig

**2.3. Andra faror**

Ingen information tillgänglig.

---

**AVSNITT 3: Sammansättning/ Information om beståndsdelar**

**3.1. Ämnen**

ej användbar

**3.2. Blandningar**

**Beskrivning**

Organisk kväve-fosfor-kalium gödning.  
Framställd av växtbaserade råvaror.

---

**! AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**

**4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

**Vid inandning**

Vid ev. symptom, kontakta läkare.

**Vid hudkontakt**

Vid hudkontakt, tvätta genast med vatten.

**Vid kontakt med ögon**

Om besvär kvarstår, uppsök läkare.

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med vatten.

**Vid förtäring**

Vid obehag, kontakta läkare.

**4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

**! Läkarinformation / troliga symptom**

Hittills inga kända symptom.

**4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Ingen information tillgänglig.

---

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**

**5.1. Släckmedel**

**Lämpliga släckmedel**

vatten

skum

släckpulver

koldioxid



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattilannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

---

**5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Ingen information tillgänglig.

**5.3. Råd till brandbekämpningspersonal**

**Ytterligare information**

Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt lokala föreskrifter.

---

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**

**6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Ingen information tillgänglig.

**6.2. Miljöskyddsåtgärder**

Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

**6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering**

Tag upp med absorberande material (t.ex. sand, sågspån eller universalabsorbent).

**6.4. Hänvisning till andra avsnitt**

Ingen information tillgänglig.

---

**AVSNITT 7: Hantering och lagring**

**7.1. Försiktighetsmått för säker hantering**

**Råd om säker hantering**

Följ bruksanvisningen!

**Allmänna skyddsåtgärder**

Undvik långvarig och intensiv hudkontakt.

Undvik inandning av gaser/ångor/aerosoler.

**Hygieniska åtgärder**

Förvaras åtskilt från livsmedel och dryck.

**Råd om skydd mot brand och explosion**

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

**7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

**Krav på lagerutrymmen och behållare .**

Förvaras endast i originalförpackning.

**Råd om lagringskompatibilitet**

Förvaras avskilt från foder.

Förvaras avskilt från livsmedel.

**Ytterligare information om lagringsvillkor**

Rekommenderad lagringstemperatur: 20°C.

**Lagringsklass** 12



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattilannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

---

### 7.3. Specifik slutanvändning

Ingen information tillgänglig.

---

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

Ingen information tillgänglig.

### 8.2. Begränsning av exponeringen

#### Andningsskydd

Ej nödvändig

#### Handskydd

Ej nödvändig

#### Ögonskydd

Ej nödvändig

#### Övriga skyddsåtgärder

Ej nödvändig

---

## ! AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### utseende

vätska

#### Färg

brun

#### Lukt

karaktäristisk

#### Luktgräns

ej fastställd

### Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
<b>pH-värde</b>	ca. 6	20,0 °C		Mikroprocessor pH-mätare	
<b>Kokpunkt/kokintervall</b>	ej fastställd				
<b>Smältpunkt / Fryspunkt</b>	ej fastställd				
<b>Flampunkt</b>	> 100 °C			Abel-Pensky	
<b>Förångningshastighet</b>	ej fastställd				
<b>Brännbarhet (fast form)</b>	ej fastställd				
<b>Brännbarhet (gas)</b>	ej fastställd				
<b>Tändtemperatur</b>	ej fastställd				
<b>Självantändningstemperatur</b>	ej fastställd				



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattilannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
<b>Nedre explosionsgräns</b>	ej fastställd				
<b>Övre explosionsgräns</b>	ej fastställd				
<b>Ångtryck</b>	ej fastställd				
<b>Relativ densitet</b>	1,30 g/cm <sup>3</sup>	20 °C			
<b>Ångdensitet</b>	ej fastställd				
<b>Löslighet i vatten</b>	Lättlöslig	20 °C			
<b>Löslig i ...</b>	ej fastställd				
<b>Fördelningskoefficient n-octanol/vatten (log P O/W)</b>	ej fastställd				
<b>Nedbrytningstemperatu r</b>	ej fastställd				
<b>Viskositet</b>	ej fastställd				

**Oxiderande egenskaper**

Ingen information tillgänglig.

**Explosiva egenskaper**

Produkten är ej explosiv.

**9.2. Annan information**

Ingen information tillgänglig.

---

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

**10.1. Reaktivitet**

Ingen information tillgänglig.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Ingen information tillgänglig.

**10.3. Risken för farliga reaktioner**

Ingen information tillgänglig.

**10.4. Förhållanden som skall undvikas**

Ingen information tillgänglig.

**10.5. Oförenliga material**

Ingen information tillgänglig.

**10.6. Farliga sönderdelningsprodukter**

**Ytterligare information**

Stabila vid rumstemperatur.



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattillannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

---

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

#### Toxicitetstest (ytterligare information)

Beredningen har hittills inga kända förgiftningar.

#### Ytterligare information

Beredningen är en ren naturprodukt.

---

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1. Toxicitet

Ingen information tillgänglig.

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

	Elimineringshastighet	Analysmetod	Metod	Validering
<b>Biologisk nedbrytbarhet</b>	Produkten är biologiskt nedbrytbar.			

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

### 12.4. Rörligheten i jord

Ingen information tillgänglig.

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information tillgänglig.

### 12.6. Andra skadliga effekter

#### Generella föreskrifter

Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

---

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

#### Rekommendationer för produkten

Använd som organisk gödning.

#### Rekommendationer för förpackning

Väl tömda förpackningar kan lämnas till materialåtervinning.

#### Rekommenderat rengöringsmedel

Skölj noga med vatten, använd sköljvattnet som gödningsmedel.

#### Allmän information

Små mängder som uppstår i hushållet kan läggas i hushållssoporna eller komposten.



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 2.0

**BioTrissol Effekt Tomatnäring / BioTrissol  
Tomaattilannoite / BioTrissol Organisk  
Tomatgjodsel**

---

## ! AVSNITT 14: Transportinformation

	ADR/RID	IMDG	IATA-DGR
<b>14.1. UN-nummer</b>	-	-	-
<b>14.2. Officiell transportbenämning</b>	-	-	-
<b>14.3. Faroklass för transport</b>	-	-	-
<b>14.4. Förpackningsgrupp</b>	-	-	-
<b>14.5. Miljöfaror</b>	-	-	-
<b>14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder</b> Ingen information tillgänglig.			
<b>14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden</b> ! Ingen information tillgänglig.			
<b>Transport / ytterligare information</b> Produkten är ej farligt gods.			

---

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

#### Nationella föreskrifter

**WGK (gäller endast D)** - egenklassificering  
nwg - utgör ingen risk för vattnet

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen information tillgänglig.

---

## AVSNITT 16: Annan information

### Rekommenderad användning och begränsningar

Följ bruksanvisningen!

### Ytterligare information

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om produktens egenskaper samt upprättar inte ett förhållande baserat på ett lagligt kontrakt.

Hänvisning på ändring(ar): "!" = Data har ändrats gentemot tidigare version. Föregående version: 1.1