



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG)  
Nr. 1907/2006 (REACH)  
Utskriftsdatum 13.04.2018  
Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

## **Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaattillannoite / Azet TomatGjodsel**

---

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

#### **1.1. Produktbeteckning**

##### **Produktnamn**

Effekt Tomatgödning / Azet Bio-Tomaattillannoite / Azet  
TomatGjodsel  
Prod-Nr. 619125 / 31143

#### **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 1.2

## **Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaatillannoite / Azet TomatGjodsel**

---

### **Ytterligare uppgifter**

#### **Anmärkning**

Ej nödvändig

#### **2.3. Andra faror**

##### **Särskild information om risker för människa och miljö**

Några farliga egenskaper är inte kända när produkten hanterats på föreskrivet sätt.

---

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

### **3.1. Ämnen**

ej användbar

### **3.2. Blandningar**

#### **Beskrivning**

Organisk kväve-fosfor-kalium gödning.

---

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

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

#### **Allmän information**

Produkten innehåller inga giftiga ämnen.

#### **Vid inandning**

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

#### **Vid hudkontakt**

Skölj huden noggrant med vatten efter hudkontakt.

#### **Vid kontakt med ögon**

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**

Inga kända produktspecifika symptom.

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

#### **Behandling (Råd till läkare)**

Behandla symptomatiskt.

---

## **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 1.2

## **Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaattilannoite / Azet TomatGjodsel**

---

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

Ingen information tillgänglig.

### **5.3. Råd till brandbekämpningspersonal**

#### **Ytterligare information**

Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.

---

## **AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**

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

Ingen information tillgänglig.

### **6.2. Miljöskyddsåtgärder**

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

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

Samla upp spillet mekaniskt och återanvänd om möjligt produkten som gödningsmedel.

### **6.4. Hänvisning till andra avsnitt**

Ingen information tillgänglig.

---

## **! AVSNITT 7: Hantering och lagring**

### **7.1. Försiktighetsmått för säker hantering**

#### **Råd om säker hantering**

Inga särskilda åtgärder nödvändiga vid korrekt användning.

#### **Allmänna skyddsåtgärder**

Undvik dammbildning.

Undvik kontakt med ögonen.

#### **Hygieniska åtgärder**

Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.

#### **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 .**

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

#### **Råd om lagringskompatibilitet**

Förvaras avskilt från livsmedel.

#### **Ytterligare information om lagringsvillkor**

Förvaras torrt.

**Lagringsklass** 13

### **7.3. Specifik slutanvändning**

#### **! Rekommendation(er) vid avsedd användning**

Använd endast som gödningsmedel enligt instruktioner!



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

## Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaattilannoite / Azet TomatGjodsel

### 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

##### Lämpliga tekniska styranordningar

inga

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

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

##### utseende

granulater

##### Färg

ljusbrun

##### Lukt

karaktäristisk

##### Luktgräns

ej fastställd

#### Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
<b>pH-värde</b>	ej användbar				
<b>Kokpunkt/kokintervall</b>	ej fastställd				
<b>Smältpunkt / Fryspunkt</b>	ej fastställd				
<b>Flampunkt</b>	ej användbar				
<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				
<b>Nedre explosionsgräns</b>	ej fastställd				



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

## Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaattilannoite / Azet TomatGjodsel

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
<b>Övre explosionsgräns</b>	ej fastställd				
<b>Ångtryck</b>	ej fastställd				
<b>Relativ densitet</b>	ej fastställd				
<b>Skrymdensitet</b>	ca. 0,7 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Ångdensitet</b>	ej fastställd				
<b>Löslighet i vatten</b>					obetydligt löslig
<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 användbar				

### Oxiderande egenskaper

Produkten underhåller inte brand.

### Explosiva egenskaper

Produkten är ej explosiv.

### 9.2. Annan information

Då produkten är tillverkad av naturmaterial kan variationer i de fysikaliska egenskaperna förekomma.

## ! 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

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

### 10.5. Oförenliga material

Ingen information tillgänglig.

### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

#### ! Ytterligare information

Ingen nedbrytning vid korrekt lagring och användning.



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

## **Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaatillannoite / Azet TomatGjodsel**

---

### **AVSNITT 11: Toxikologisk information**

#### **11.1. Information om de toxikologiska effekterna**

##### **Ytterligare information**

Produkten är inte testad. Uppgiften härrör från de enskilda komponenternas egenskaper.

---

### **! AVSNITT 12: Ekologisk information**

#### **12.1. Toxicitet**

Ingen information tillgänglig.

#### **12.2. Persistens och nedbrytbarhet**

Elimineringshastighet	Analysmetod	Metod	Validering
-----------------------	-------------	-------	------------

##### **Biologisk**

##### **nedbrytbarhet**

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**

Denna produkt är ett organisk gödselmedel i enlighet med gödselmedelförordningen (EU).

---

### **AVSNITT 13: Avfallshantering**

#### **13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

##### **Rekommendationer för produkten**

Använd som organisk gödning.

Kan komposteras

##### **Rekommendationer för förpackning**

Helt tömda förpackningar kan återvinnas.

##### **Rekommenderat rengöringsmedel**

Uppsamlas mekaniskt.

##### **Allmän information**

Små mängder 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 1.2

## Effekt Tomatgödning / Azet Bio- Tomaatillannoite / Azet TomatGjodsel

### ! AVSNITT 14: Transportinformation

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

##### VOC-direktiv

VOC-halt 0 %

##### Nationella föreskrifter

##### WGK (gäller endast D)

- egenklassificering  
Ingen risk för vatten i enlighet med den nya tyska förordningen 5/1999.

#### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen information tillgänglig.

### AVSNITT 16: Annan information

#### Rekommenderad användning och begränsningar

Gödnings enligt tyska regler.

#### Ytterligare information

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

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