



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

**Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio-  
Rhododendronlannoite / Azet  
RhododendronGjodsel**

---

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

**1.1. Produktbeteckning**

**Produktnamn**

Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio-Rhododendronlannoite /  
Azet RhododendronGjodsel  
Prod-Nr. 619124 / 31140

**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  
Internet 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  
Internet 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 Rhododendrongödning / Azet Bio- Rhododendronlannoite / Azet RhododendronGjodsel**

---

### **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.



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

**Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio-  
Rhododendronlannoite / Azet  
RhododendronGjodsel**

---

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1. Släckmedel

#### Lämpliga släckmedel

vatten  
skum  
släckpulver  
koldioxid

### 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.



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

## Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio- Rhododendronlannoite / Azet RhododendronGjodsel

### Ytterligare information om lagringsvillkor

Förvaras torrt.

**Lagringsklass** 13

### 7.3. Specifik slutanvändning

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

Använd endast som gödningsmedel enligt instruktioner!

## 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				



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

**Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio-  
Rhododendronlannoite / Azet  
RhododendronGjodsel**

	Värde	Temperatur	vid	Metod	Anmärkning
<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				
<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>Nedbrytningstemperatur</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.



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

## **Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio- Rhododendronlannoite / Azet RhododendronGjodsel**

### **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.

## **AVSNITT 11: Toxikologisk information**

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

#### **Ytterligare information**

Produkten är inte testad. Uppgiften härrör från de enstaka 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).



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

Utskriftsdatum 13.04.2018

Revision 01.06.2017 (S) Version 1.2

**Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio-  
Rhododendronlannoite / Azet  
RhododendronGjodsel**

---

## 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.

---

## ! 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

#### VOC-direktiv

VOC-halt

0 %



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

**Effekt Rhododendrongödning / Azet Bio-  
Rhododendronlannoite / Azet  
RhododendronGjodsel**

---

**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