



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

Utskriftsdatum 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

---

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

### 1.1. Produktbeteckning

#### Produktnamn

Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet VitalKalk  
Prod-Nr. 4005240191347 / 97150

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

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

Jordförbättringsmedel

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

#### Distributör

Vilomix Finland Oy  
Yrittäjätie 1, FI-21530 Paimio  
Telefonnummer 010 402 7700  
E-Mail info@vilomix.fi

#### Rådgivning

Nina Alakylä  
Telefonnummer 010 402 7731  
E-mail (behöriga person):  
nina.alakyla@vilomix.fi

### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

#### Tillverkare

W. Neudorff GmbH KG (FI)  
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal  
Telefonnummer +49 5155 624-0, Fax +49 5155 6010  
E-Mail msds@neudorff.de  
Internet www.neudorff.fi

### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

#### Nödrådgivning

Finnish Poison Information Center  
Telefonnummer +358 9 471 977

---

## 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 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

---

### 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

Innehåller 75% kalciumkarbonat.

---

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

#### Allmän information

Produkten innehåller inga giftiga ämnen.

#### Vid inandning

Vid ev. symptom, kontakta läkare.

#### Vid hudkontakt

Vid hudkontakt, tvätta genast med vatten.

#### Vid kontakt med ögon

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med vatten.

#### Vid förtäring

Vid ev. symptom, 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 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

---

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

Ingen information tillgänglig.

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

#### **Särskild utrustning vid brandbekämpning**

Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.

---

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

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

#### **Personal som inte är utbildad får nödfall**

Samla upp och sprid igen som jordbrukskalk.

### **6.2. Miljöskyddsåtgärder**

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

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

Samla upp spillet mekaniskt och återanvänd.

### **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 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**

Ingen information tillgänglig.



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

Utskriftsdatum 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

---

## 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

pulver

#### Färg

grå

#### 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 självantändlig	
<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 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

## Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet VitalKalk

	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. 850 - 1200 kg/m <sup>3</sup>				
<b>Ångdensitet</b>	ej fastställd				
<b>Löslighet i vatten</b>	13 mg/l				
<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

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.



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

Utskriftsdatum 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

## 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1. Information om de toxikologiska effekterna

#### Akut toxicitet/Irritation / Sensibilisering

	Värde/Validering	Art	Metod	Anmärkning
<b>LD50 Akut oral toxicitet</b>	> 2000 mg/kg			
<b>Irritation hud</b>	ej irriterande			
<b>Irritation ögon</b>	ej irriterande			
<b>Sensibilisering hud</b>	ej sensibiliserande			
<b>Sensibilisering inandning</b>	Ej sensibiliserande			

#### 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
<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

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



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

Utskriftsdatum 15.12.2020

Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5

**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

---

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

#### Rekommendationer för produkten

Spridas som jordförbättringsmedel.

Kan komposteras

#### Rekommendationer för förpackning

Helt tömda förpackningar kan återvinnas.

#### Rekommenderat rengöringsmedel

Uppsamlas mekaniskt.

#### Allmän information

Följ bruksanvisningen!

---

## ! 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.			
Transport / ytterligare information			
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 15.12.2020  
Revision 01.06.2017 (S) Version 3.5  
**Azet VitalKalk / Azet VitalKalkki / Azet  
VitalKalk**

---

**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**

Följ bruksanvisningen!

**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: 3.4