



Namn: **Effekt Växtgödsel**  
Utfärdat: 2005-03-01

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn: **Effekt Växtgödsel**  
Användningsområde: Gödselmedel.  
Tillverkare: W. Neudorff GmbH KG  
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal, Tyskland  
Tel. +49 (0) 5155/624-0  
Kontaktperson: tel. +49 (0) 5155/624-102 (-165)  
Ombud: Miljöcenter AB  
Ö. Rönneholmsvägen 11 B  
211 47 MALMÖ  
Tel. 040 – 12 18 35  
Fax. 040 – 30 38 01  
Telefonnummer vid nödsituation: 112 begär ”Giftinformationscentralen”  
eller Giftinformationscentralen tel. 08 33 12 31

### 2. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Effekt Växtgödsel är ett organiskt flytande gödselmedel (NPK 3-2-5).

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

Produktens klassificering: Effekt Växtgödsel är inte klassificerad som hälso-, brand- eller miljöfarlig. Produkten består av naturliga ferment från bearbetning av sockerbeter.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Till läkare om besvär uppstår.  
Hudkontakt: Spola av huden med vatten.  
Kontakt med ögon: Skölj noggrant med vatten (håll ögonlocken brett isär).  
Uppsök läkare om besvär kvarstår.  
Förtäring: Uppsök läkare om besvär uppstår.  
Information till läkare/  
möjliga symptom: Några symptom är inte kända.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Brand kan släckas med vatten, pulver, koldioxid (CO <sub>2</sub> ) eller skum.
Släckmedel som inte får användas:	Inga.
Särskilda risker vid exponeringen:	Brandrester och kontaminerat släckvatten skall omhändertas enligt lokala regler.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för miljön:	Förhindra utsläpp i avlopp, sjöar/vattendrag eller grundvatten.
Saneringsmetoder:	Samla upp spill i absorberande material (t.ex. sand, sågspån, Vermiculit) och lämna för destruktion. Förorenade ytor och förorenad utrustning kan rengöras med vatten. Omhändertagande av avfall, se avsnitt 13.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Följ bruksanvisningen. Om produkten hanteras och lagras på avsett sätt erfordras inga speciella åtgärder. Vidtag vanliga, hygieniska försiktighetsåtgärder som vid all hantering av kemiska produkter.
Lagring:	Förvara produkten i originalbehållare, avskilt från livsmedel och fodermedel. Rekommenderad lagringstemperatur: + 20° C.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering:	Gränsvärde saknas.
Begränsning av exponeringen:	Undvik längre och/eller ofta upprepad hudkontakt. Andas inte in gas/ånga/aerosol.
Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen:	Ät, drick, rök eller snusa inte vid arbete med produkten. Håll produkten avskild från födoämnen och drycker.
Personlig skyddsutrustning- - handskydd:	Erfordras ej.

- ögonskydd: Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd vid risk för direktkontakt eller stänk.  
-- hudskydd: Erfordras ej.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende: Brun vätska.  
Lukt: Karakteristisk.  
pH: 5,9 Mikroprocessor pH-meter  
Flampunkt (° C): > 100 Abel-Pensky  
Explosiva egenskaper: Produkten är inte explosiv.  
Densitet (g/cm<sup>3</sup>): 1,3  
Löslighet i vatten: Lättlöslig.

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Farliga omvandlings-  
produkter: Inga.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Produkten är en ren naturprodukt.  
Några förgiftningar av produkten är hitintills inte kända.  
Hudkontakt: Ej irriterande.  
Ögonkontakt: Ej irriterande.  
LD<sub>50</sub> oralt: > 2 000 mg/kg.  
LD<sub>50</sub> dermalt: > 2 000 mg/kg.  
Allergiframkallande: Är inte allergiframkallande vid hudkontakt.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information Tillse att produkten inte kommer okontrollerat ut i miljön.

## 13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande av  
produkten: Avfall skall omhändertas som organiskt gödselmedel.  
Rådfråga kommunens miljö- och hälsoskyddskontor.

Namn: **Effekt Växtgödsel**  
Utfärdat: 2005-03-01

# SÄKERHETS DATABLAD

Omhändertagande av Helt tömda förpackningar lämnas till lokala återvinningscentraler eller  
förorenad förpackning: hämtas av lokala entreprenörer under förutsättning att alla risker har  
elimineras.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Allmänt: Effekt Växtgödsel är inte farligt gods.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Hälso-, brand och Helt tömda förpackningar lämnas till lokala återvinningscentraler eller  
miljöfara: hämtas av lokala entreprenörer under förutsättning att alla risker har  
elimineras.

## 16. ANNAN INFORMATION

Utfärdat: 2005-03-01

Referenser/källor:

Sicherheitsdatenblatt från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt godslagstiftning