



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

## SÄKERHETS DATABLAD

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

Handelsnamn: **Effekt Trädgårdsgödsel**

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 Trädgårdsgödsel är ett organiskt NPK-gödselmedel (7-3-6).

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

Produktens klassificering: Effekt Trädgårdsgödsel är inte klassificerad som hälso-, brand- eller miljöfarlig.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmän information: Produkten innehåller inga giftiga ämnen.

Inandning: Särskilda åtgärder behövs inte.

Hudkontakt: Tvätta den förorenade huden noggrant med mycket vatten.

Kontakt med ögon: Skölj noggrant med vatten (håll ögonlocken brett isär).

Förtäring: Uppsök läkare om besvär uppstår.

Information till läkare/ möjliga symptom: Några produktspecifika symptom är inte kända.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Brand kan släckas med vatten, pulver, koldioxid (CO<sub>2</sub>) eller skum.

Särskilda risker vid exponeringen: Vid brand bildas koldioxid (CO<sub>2</sub>) och kväveoxider (NO<sub>x</sub>). Andas inte in brandgaser.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Saneringsmetoder: Sopa upp spillet och använd det som gödselmedel.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Om produkten hanteras och lagras på avsett sätt erfordras inga speciella åtgärder. Vidtag vanliga, hygieniska försiktighetsåtgärder som vid all hantering av kemiska produkter. Följ bruksanvisningen.

Lagring: Förvara produkten torrt, avskilt från livsmedel.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering: Gränsvärde saknas.

Begränsning av exponeringen: Undvik kontakt med ögonen.

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen: Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.

Personlig skyddsutrustning-

- andningsskydd: Erfordras ej.

- handskydd: Erfordras ej.

-- hudskydd: Erfordras ej.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende: Ljusbrunt pulver.

Lukt: Karakteristisk.

pH: Ej tillämpligt.

Flampunkt (° C): Ej tillämpligt.

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

## SÄKERHETS DATABLAD

Brännbarhet (fast form, gas): Produkten underhåller inte brand.

Explosiva egenskaper: Produkten är inte explosiv.

Densitet (g/cm<sup>3</sup>): c:a 0,7

Löslighet i vatten: 6,2 g/l

Övrigt: Eftersom produkten har framställts ur naturliga ämnen kan avvikelser från de fysikaliska egenskaperna inte uteslutas.

### 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden, material eller kemiska produkter som skall undvikas: Inga särskilda åtgärder erfordras.

### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Produkten är inte testad. Bedömningarna är gjorda efter egenskaperna hos de enskilda komponenterna.

Hudkontakt: Ej irriterande.

Ögonkontakt: Ej irriterande.

LD<sub>50</sub> oralt: > 2 000 mg/kg.

Allergiframkallande: Är inte allergiframkallande vid hudkontakt eller vid inandning.

### 12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Produkten är ett organiskt gödselmedel.

### 13. AVFALLSHANTERING

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

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

### 14. TRANSPORTINFORMATION

Allmänt: Effekt Trädgårdsgödsel är inte farligt gods.

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

## **SÄKERHETS DATABLAD**

### **15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

Hälsa-, brand och miljöfara: Effekt Trädgårdsgödsel är inte klassificerad som hälso-, brand- eller miljöfarlig enligt gällande svensk lagstiftning.

### **16. ANNAN INFORMATION**

Utfärdat: 2005-03-01

Referenser/källor:

Sicherheitsdatenblatt från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt godslagstiftning