



Miljöcenter

Namn: **Gräs Effekt**
Utfärdat: 2008-06-04

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn: **Gräs Effekt**

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
Kvalitetsvägen 1
232 61 ARLÖV
Tel. 040 – 668 08 50
Fax. 040 – 30 38 01

www.miljocenter.com

E-postadress: info@miljocenter.com

Telefonnummer vid nödsituation: 112 begär ”Giftinformationscentralen” eller Giftinformationscentralen tel. 08 33 12 31

2. FARLIGA EGENSKAPER

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

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Gräs Effekt är ett organiskt NPK-gödselmedel (8-3-5).

4. ÅTGÄRDER VID 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/ Några produktspecifika symptom är inte kända.
möjliga symptom:

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Brand kan släckas med vatten, pulver, koldioxid (CO₂) eller skum.
Särskilda risker vid Vid brand bildas koldioxid (CO₂) och kväveoxider (NO_x).
exponeringen: Andas inte in brandgaser.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för Personlig skyddsutrustning inte nödvändig.
människor:
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 Gränsvärde saknas.
exponering:
Begränsning av Undvik kontakt med ögonen.
exponeringen:
Begränsning av Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.
exponeringen på arbetsplatsen:
Personlig skyddsutrustning-
- andningsskydd: Erfordras ej.
- handskydd: Erfordras ej.
-- hudskydd: Erfordras ej.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende: Ljusbrunt granulat.

Namn: **Gräs Effekt**
Utfärdat: 2008-06-04

SÄKERHETS DATABLAD

Lukt: Karakteristisk.
pH: Ej tillämpligt.
Flampunkt (° C): Ej tillämpligt.
Brännbarhet (fast form, gas): Produkten underhåller inte brand.
Explosiva egenskaper: Produkten är inte explosiv.
Densitet (g/cm³): 0,62
Löslighet i vatten: 6,0 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.
LD₅₀ oralt: > 2 000 mg/kg.
Allergiframkallande: Är inte allergiframkallande vid hudkontakt.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Produkten är ett organiskt gödselmedel.

13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande av produkten: Avfall skall omhändertas som organiskt gödselmedel. 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.

Namn: **Gräs Effekt**
Utfärdat: 2008-06-04

SÄKERHETS DATABLAD

14. TRANSPORTINFORMATION

Allmänt: Gräs Effekt är inte farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

16. ANNAN INFORMATION

Utfärdat: 2008-06-04

Referenser/källor:

Sicherheitsdatenblatt från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt godslagstiftning