



Miljöcenter

Namn: **Effekt Citrusgödsel**
Omarbetad: 2008-06-02

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn: **Effekt Citrusgödsel**
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: Effekt Citrusgödsel är inte klassificerad som hälso-, brand- eller miljöfarlig.
Produkten består av naturliga ferment från bearbetning av sockerbetor.

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Effekt Citrusgödsel är ett organiskt flytande gödselmedel (NPK 3-2-5).
Järntillsats: 0,3%

4. ÅTGÄRDER VID 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/ Några symptom är inte kända.
möjliga symptom:
Information till läkare/ Produkten består av naturliga ferment från bearbetning av sockerbetor.
behandlingsråd:

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Brand kan släckas med vatten, pulver, koldioxid (CO₂) eller skum.
Släckmedel som inte Inga.
får användas:
Särskilda risker vid Brandrester och kontaminerat släckvatten skall omhändertas enligt lokala
exponeringen: regler.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för Förhindra utsläpp i avlopp, sjöar/vattendrag eller grundvatten.
miljön:
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 Gränsvärde saknas.
exponering:
Begränsning av Undvik längre och/eller ofta upprepad hudkontakt.
exponeringen: Andas inte in gas/ånga/aerosol.
Begränsning av Ät, drick, rök eller snusa inte vid arbete med produkten.

exponeringen på arbetsplatsen: Håll produkten avskild från födoämnen och drycker.

Personlig skyddsutrustning-

- andningsskydd: Erfordras ej.

- handskydd: Erfordras ej.

- ögonskydd: Erfordras ej.

-- 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/cm³): 1,3

Löslighet i vatten: Lättlöslig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Farliga omvandlingsprodukter: Inga.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Några förgiftningar av produkten är hitintills inte kända.

Hudkontakt: Ej irriterande.

Ögonkontakt: Ej irriterande.

LD₅₀ oralt: > 2 000 mg/kg.

LD₅₀ 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 Avfall skall omhändertas som organiskt gödselmedel.
produkten: Rådfråga kommunens miljö- och hälsoskyddskontor.

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 Citrusgödsel är inte farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

16. ANNAN INFORMATION

Omarbetad: 2008-06-02

Ersätter varuinformationsblad/säkerhetsdatablad utfärdat 2005-03-01

Följande avsnitt har ändrats: Bladet har uppdaterats enligt REACH

Referenser/källor:

Säkerhetsdatenblatt från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt godslagstiftning