



Miljöcenter

Namn: **Effekt Benmjöl**

Utfärdat: 2009-02-03

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn: **Effekt Benmjöl**

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 -165

Ombud: Miljöcenter AB
Kvalitetsvägen 1
232 61 Arlov

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 3312 31

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produktens klassificering: Effekt Benmjöl är inte klassificerat som hälso-, brand- eller miljöfarligt.

Hälsofara: Baserat på tillgängliga uppgifter är risken för skadlig påverkan på människor utesluten.

Fara för brand/explosion: Produkten är brännbar.

Miljöfara: Baserat på tillgängliga uppgifter är risken för skadlig påverkan på miljön utesluten.

Namn: **Effekt Benmjöl**

Utfärdat: 2009-02-03

SÄKERHETS DATABLAD

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Allmän information: Effekt Benmjöl är ett organiskt NPK-gödselmedel (8-15-0).

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Allmän information: Produktspecifik påverkan och/eller symptom är inte kända.

Inandning: Frisk luft. Uppsök läkare om besvär uppstår.

Kontakt med munnen: Skölj munnen med vatten. Uppsök läkare om besvär uppstår.

Hudkontakt: Tag av förorenade eller indränkta kläder. Tvätta med vatten. Uppsök läkare om besvär uppstår.

Kontakt med ögon: Skölj noggrant med mycket vatten under minst 10 minuter (håll ögonlocken brett isär).
Skölj först ögonen, tag därefter bort ev. kontaktlinser, fortsatt sedan att skölja.
Uppsök läkare om besvär uppstår.

Information till medhjälpare: Undvik kontakt med produkten. Använd föreslagen skyddsutrustning, se avsnitt 8.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Brand kan släckas med alla vanliga släckmedel.

Särskilda brandbekämpnings-åtgärder: Kontaminerat släckvatten skall omhändertas för vidare behandling. Se avsnitt 13.

Särskilda faror vid exponeringen: Risk för dammexplosion vid uppvirvlande av damm, förhindra dammbildning.
Vid brand kan frätande och giftiga gaser uppstå, t.ex. nitrosa gaser och kolmonoxid

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för människor: Förhindra dammbildning.
Personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.

Åtgärder till skydd för miljön: Förhindra att produkten sprids i naturen.

Saneringsmetoder: Samla upp spill i lämplig behållare.
Omhändertagande av avfall, se avsnitt 13.

Namn: **Effekt Benmjöl**

Utfärdat: 2009-02-03

SÄKERHETS DATABLAD

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Undvik dammbildande hantering. Avlägsna allt damm.

Lagring: Förvara produkten svalt och torrt, i säckar eller behållare, avskilt från vatten och fuktighet.
Håll behållarna tätt förslutna och förvara dem i ett svalt utrymme.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering: Svenska hygieniska gränsvärden för de ingående ämnena saknas.

Begränsning av exponeringen: Se till att luftväxlingen är god, mekanisk ventilation rekommenderas.

Personlig skyddsutrustning-

- andningsskydd Använd andningsskydd med dammfilter vid otillräcklig ventilation.
- handskydd: Erfordras ej.
- ögonskydd: Erfordras ej.
- hudskydd: Erfordras ej.

Begränsning av miljöexponering: Förhindra att produkten sprids i naturen.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende: Brunaktigt pulver.

Lukt: Karakteristisk.

Sönderdelnings-temperatur (° C): 200 - 250

Brandfrämjande egenskaper: Upphettning kan leda till brand.

Explosiva egenskaper: Explosionsrisk vid uppvirvlande av damm.

Löslighet i vatten: Bildar suspension med vatten.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Produkten är stabil under normala förhållanden.

Namn: **Effekt Benmjöl**

SÄKERHETS DATABLAD

Utfärdat: 2009-02-03

Några farliga reaktioner är inte kända.

Förhållanden som skall undvikas: Fuktighet, vatten, hetta och brännbara ämnen.

Farliga omvandlingsprodukter: Ammoniak.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Uppgift saknas.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Persistens och nedbrytbarhet: Produkten är biologiskt nedbrytbar.

13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande av produkten: Lämnas för destruktion enligt lokala föreskrifter. 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 Benmjöl är inte farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

16. ANNAN INFORMATION

Utfärdat: 2009-02-03

Referenser/källor:

Sicherheitsdatenblatt från tillverkaren.

Gällande svensk miljö- och farligtgodslagstiftning