



Miljöcenter

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

## SÄKERHETS DATABLAD

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

Handelsnamn: **Limring Effekt**

Användningsområde: Bioteknisk klisterfälla.

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

E-postadress: info@miljocenter.com

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

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

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

### 3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Produkten är en klisterfälla/limring.

### 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Hudkontakt: Tvätta omedelbart med tvål och vatten.  
Särskilda åtgärder behövs inte.

Kontakt med ögon: Sök ögonläkare.

Förtäring: Sök läkarhjälp om besvär uppstår.

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

Information till läkare/ Symptomatisk behandling.

behandlingsråd:

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Brand kan släckas med vatten, pulver eller skum.

Särskilda risker vid exponeringen: Andas inte in brandgaser.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för miljön: Inga särskilda åtgärder behövs.

Saneringsmetoder: Samla mekaniskt upp spillet och lämna som avfall.  
Omhändertagande av avfall, se avsnitt 13.  
Förorenade ytor och förorenad utrustning kan rengöras med vatten och ev. rengöringsmedel.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Följ bruksanvisningen.  
Vidtag vanliga, hygieniska försiktighetsåtgärder som vid all hantering av kemiska produkter.

Lagring: Förvara produkten svalt, avskilt från fodermedel och livsmedel.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering: Hygieniskt gränsvärde saknas.

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen: Undvik kontakt med ögon.  
Rengör hud och händer noggrant vid arbetets slut.

Personlig skyddsutrustning-

- andningsskydd Erfordras ej.
- handskydd: Erfordras ej.
- ögonskydd: Erfordras ej.
- hudskydd: Erfordras ej.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Grå limring.
Lukt:	Luktlös.
Brännbarhet (fast form, gas):	Produkten underhåller inte brand.
Explosiva egenskaper:	Produkten är inte explosiv.
Löslighet i vatten:	Olöslig.
Övrigt:	Eftersom produkten är en bioteknisk klisterfälla kan endast få uppgifter lämnas här.

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden, material och kemiska produkter som skall undvikas::	Ingen uppgift.
Farliga omvandlingsprodukter:	Ingen uppgift.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information:	Limmet är inte toxiskt. Produkten är inte testad. Bedömningarna är gjorda efter egenskaperna hos de enskilda komponenterna.
Hudkontakt:	Ej irriterande.
Ögonkontakt:	Ej irriterande.
Allergiframkallande:	Är inte allergiframkallande vid hudkontakt eller inandning.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information:	Det sätt på vilket produkten skall användas utesluter fullständigt miljöpåverkan.
---------------------	---

## 13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande av produkten:	Kan kastas som hushållsavfall.
Omhändertagande av förorenad förpackning:	Helt tömda förpackningar lämnas till lokala återvinningscentraler eller hämtas av lokala entreprenörer under förutsättning att alla risker har

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

## **SÄKERHETS DATABLAD**

elimineras.

### **14. TRANSPORTINFORMATION**

Allmänt: Limring Effekt är inte farligt gods.

### **15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

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

### **16. ANNAN INFORMATION**

Omarbetad: 2008-06-02

Ersätter varuinformationsblad / säkerhetsdatablad utfärdat 2005-03-02

Följande avsnitt har ändrats: Bladet har uppdaterats enligt REACH.

Referenser/källor:

Säkerhetsdatablad från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt godslagstiftning