



Miljöcenter

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

## SÄKERHETS DATABLAD

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

Handelsnamn: **Skadekryp Effekt**

Användningsområde: Medel mot skadeinsekter, spray.  
Paraffinoljan (mineralolja), som ingår i produkten, dränker in och kväver skadeinsekterna genom att den angriper det yttre cellagret.

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](mailto:info@miljocenter.com)

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

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

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

Allmän information: Några farliga egenskaper är inte kända när produkten hanterats på föreskrivet sätt.

### 3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Produkten är ett bruksfärdigt besprutningsmedel mot insekter som innehåller 1,2% mineralolja.

### 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Frisk luft.

Hudkontakt: Tvätta omedelbart med vatten.

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

Förtäring:	Framkalla <b>ej</b> kräkning. Sök läkarhjälp.
Information till läkare/ möjliga symptom:	Några produktspecifika symptom är inte kända.
Information till läkare/ behandlingsråd:	Någon specifik antidot är inte känd. Symtomatisk behandling. Framkalla <b>ej</b> kräkning.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Brand kan släckas med vatten, pulver, koldioxid (CO <sub>2</sub> ) eller skum.
Särskilda risker vid exponeringen:	Inga kända. Produkten är inte brännbar, den underhåller på inget sätt brand.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för människor:	Hantera det utspilda materialet försiktigt, undvik kontakt med hud och ögon.
Åtgärder till skydd för miljön:	Förhindra utsläpp i avlopp, sjöar/vattendrag eller grundvatten.
Saneringsmetoder:	Samla upp spill i absorberande material (t.ex. Vermiculit) och lägg i lämpligt kärl som försluts. Förorenade ytor och förorenad utrustning kan rengöras med vatten och ev. milt rengöringsmedel. Omhändertagande av avfall, se avsnitt 13.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Får endast användas som insektspray enligt medföljande bruksanvisning.
Lagring:	Förvara produkten i originalbehållare, 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 och hud. Ät och drick inte vid arbete med produkten.
Personlig skyddsutrustning- - andningsskydd	Erfordras ej.

- handskydd:	Erfordras ej.
- ögonskydd:	Erfordras ej.
- hudskydd:	Erfordras ej.
Begränsning av miljöexponering:	Förhindra utsläpp i avlopp, sjöar/vattendrag eller grundvatten.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Vitaktig vätska.	
Lukt:	Nästan luktlös.	
pH:	c:a 6	
Kokpunkt/kokpunktsintervall (° C):	c:a 100	
Flampunkt (° C):	> 100	Abel-Pensky
Brännbarhet (fast form, gas):	Produkten underhåller inte brand.	
Explosiva egenskaper:	Produkten är inte explosiv.	
Relativ densitet (g/cm <sup>3</sup> ):	0,97	
Löslighet i vatten:	Lättlöslig.	

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden, material och kemiska produkter som skall undvikas::	Om produkten hanteras och lagras på föreskrivet sätt sker ingen farlig nedbrytning.
Farliga omvandlingsprodukter:	Inga kända.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hudkontakt:	Ej irriterande.	
Ögonkontakt:	Ej irriterande.	
LD <sub>50</sub> oralt rått:	> 5 000 mg/kg	OECD 401
LD <sub>50</sub> dermalt rått:	> 5 000 mg/kg	OECD 402
Allergiframkallande:	Är inte allergiframkallande vid hudkontakt eller inandning.	

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Allmän information: Det är inte möjligt att påvisa någon påverkan på aktiviteten hos mikrofloran i mark efter 28 timmar.

Toxicitet-

- vattenlevande organismer:	LC <sub>50/96h</sub> > 1 000 mg/l ( <i>Regnbågslax</i> ) IC <sub>50</sub> > 1 000 mg/l ( <i>Scenedesmus subspicatus</i> )	OECD 203/ISO 7346 OECD 201/ISO 8692/ EEC 88/302/V, C
-----------------------------	--	--

## 13. AVFALLSHANTERING

Omhändertagande av produkten: Lämnas för destruktion enligt lokala föreskrifter.  
Rådfråga kommunens miljö- och hälsoskyddskontor

Föreslagen EWC-kod: 20 01 99 Andra fraktioner.

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: Skadekryp Effekt är inte farligt gods.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Förpackningen är märkt med följande fraser:

S1/2 Förvaras i låst utrymme och oåtkomligt för barn.

S13 Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

S20/21 Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

## 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:

Sicherheitsdatenblatt från tillverkaren W. Neudorff GmbH KG, Tyskland.

Gällande svensk miljö- och farligt gods lagstiftning