



Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 21.07.2005

Überarbeitet 21.07.2005

Permanent SilberfischchenFalle

I. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname	Permanent SilberfischchenFalle Prod-Nr. 661
Hersteller / Lieferant	W. Neudorff GmbH KG An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal Telefon +49- (0) 5155/624-0, Telefax +49- (0) 5155/6010, Telex -- E-Mail info@neudorff.de Internet www.neudorff.de
Auskunftgebender Bereich	Betriebsleitung / Labor Telefon +49- (0) 5155/624-102 (-165)
Notfallauskunft	Giftzentrale Berlin Telefon +49- (0) 30/19240
Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)	Biotechnische Falle.

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung
Biotechnische Falle ohne insektiziden Wirkstoff.

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	Konzentration	Einstufung
---------	--------	-------------	---------------	------------

keine

Zusätzliche Hinweise

Die Falle besteht aus einem Trägerlaminat, welches mit einer Klebmatrix beschichtet ist.

3. MÖGLICHE GEFAHREN

R-Sätze

keine keine

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Bei sachgerechter Anwendung keine Gefahren bekannt.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Einatmen

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.



Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 21.07.2005

Überarbeitet 21.07.2005

Permanent SilberfischchenFalle

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung der Augen mit dem Leim evtl. Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt / Mögliche Symptome

Bisher sind keine produktspezifischen Symptome bekannt.

Hinweise für den Arzt / Mögliche Gefahren

nicht bekannt

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel

Wasser

Schaum

ABC-Pulver

Kohlendioxid

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

nicht erforderlich

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

nicht erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen

nicht erforderlich

Verfahren zur Reinigung

Verbrauchte Klebeflächen können dem Restmüll beigegeben werden.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.



Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 21.07.2005

Überarbeitet 21.07.2005

Permanent SilberfischchenFalle

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Nicht bei Temperaturen über 40 °C aufbewahren.

Frostfrei lagern!

Trocken lagern.

Lagerklasse II

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

CAS-Nr.	Bezeichnung	Art	[mg/m ³]	[ml/m ³]	Bemerkung
---------	-------------	-----	----------------------	----------------------	-----------

keine

Atemschutz

nicht erforderlich

Handschutz

nicht erforderlich

Augenschutz

nicht erforderlich

Körperschutz

nicht erforderlich

Allgemeine Schutzmaßnahmen

Berührung mit den Augen vermeiden.

Hygienemaßnahmen

Nach der Arbeit für gründliche Hautreinigung und Hautpflege sorgen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form

fest

Farbe

weiss

Geruch

geruchlos

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

	Wert	Temperatur	bei	Methode	Bemerkung
--	------	------------	-----	---------	-----------

pH-Wert im
Lieferzustand

nicht anwendbar

Flammpunkt

nicht anwendbar

Dichte

nicht anwendbar

Löslichkeit in Wasser

unlöslich

Lösemittelgehalt

0 %

Brandfördernde Eigenschaften

Das Mittel ist nicht brandfördernd.



Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 21.07.2005

Überarbeitet 21.07.2005

Permanent SilberfischchenFalle

Explosionsgefahr

Das Mittel ist nicht explosionsgefährlich.

Weitere Angaben

Da es sich bei dem Produkt um eine biotechnische Klebefalle handelt, können hier kaum Angaben gemacht werden.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen

nicht bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

nicht anwendbar

Weitere Angaben

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität/Reizwirkung / Sensibilisierung

	Wert/Bewertung	Spezies	Methode	Bemerkung
LD50 Akut Oral				Es ist keine akute Toxizität zu besorgen.
Reizwirkung Haut	nicht reizend			
Reizwirkung Auge	nicht reizend			
Sensibilisierung Haut	nicht sensibilisierend			

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Allgemeine Hinweise

Die Anwendungsform schließt ökologische Beeinträchtigungen fast vollständig aus.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Empfehlung für das Produkt

Kann zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Empfehlung für die Verpackung

Entleerte Verpackungen sind einem Recycling zuzuführen.

Empfohlenes Reinigungsmittel

Wasser mit mildem Haushaltsreiniger

Mit Leim verschmutzte Kleidung kann mit Speiseöl oder Reinigungsbenzin gereinigt werden.



Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 21.07.2005

Überarbeitet 21.07.2005

Permanent SilberfischchenFalle

Allgemeine Hinweise
Gebrauchsanweisung beachten!

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Weitere Angaben zum Transport
Das Mittel ist kein Gefahrgut.

15. VORSCHRIFTEN

Hinweise zur Kennzeichnung
Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

R-Sätze

keine keine

S-Sätze

keine keine

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse

Nicht wassergefährdend gemäß der neuen VwVwS 5/1999.

VOC Richtlinie

VOC Gehalt 0 %

16. SONSTIGE ANGABEN

Empfohlene Verwendung und Beschränkungen
Gebrauchsanweisung beachten.

Weitere Informationen

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnis. Diese Angaben beschreiben das Produkt im Hinblick auf sicherheitstechnische Daten; sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne einer technischen Spezifikation dar.