

PROVOKE Professioneller Mäuselockstoff

SICHERHEITSDATENBLATT	GEMÄSS EU RICHTLINIE: 93/112/EEC	AUSSTELLUNGS- DATUM: 07 November 2006	Erstellt von: CAR
-----------------------	-------------------------------------	---	----------------------

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES / DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

PRODUKTBEZEICHNUNG:

PROVOKE MOUSE ATTRACTANT

ANWENDUNG: Mäuselockstoff	HERSTELLER / IMPORTEUR: Bell Laboratories, Inc. 3699 Kinsman Blvd. Madison, WI 53704 USA	TELEFONNUMMER FÜR NOTFÄLLE: 1-877-854-2494 (United States/Canada) +1-651-917-6125 (außerhalb USA / Canada) bzw. Die örtliche oder regionale Giftnformationszentrale
Gebrauchsform: Grün-blaues Gel		

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

ZUSAMMENSETZUNG: Keine giftigen Bestandteile	Gewichtsprozent N/A	CAS NR.: N/A	EU-Nr.: N/A
---	-------------------------------	------------------------	-----------------------

3. MÖGLICHE GEFAHRENBESCHREIBUNG

PRIMÄRE ART UND WEISE DER SCHADSTOFFAUFNAHME: Keine

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

AUGENKONTAKT: Mindestens 15 Minuten mit kaltem Wasser spülen. Bei auftretenden Reizungen in medizinische Behandlung begeben.

HAUT KONTAKT: Keine

EINATMUNG: Keine

VERSCHLUCKEN: Keine

SYMPTOME: Keine

Empfehlung für Ärzte: Keine

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

FEUERLÖSCHMEDIEN: Mit Wasser, Schaum oder Inertgas löschen.

AUS SICHERHEITSGRÜNDEN UNGEIGENTE MASSNAHMEN: Keine

SCHUTZAUSRÜSTUNG: Das Brandbekämpfungspersonal sollte mit Schutzbekleidung und Atemschutzgeräten ausgerüstet sein.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG: Nicht erforderlich

UMWELTSCHUTZ: Keine

REINIGUNG UND ENTSORGUNG: Alle Abfallmaterialien gemäß allen örtlichen, regionalen und nationalen Vorschriften entsorgen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

HANDHABUNG: Keine besondere Anforderung.

LAGERUNG: Keine besondere Anforderung

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG			
BESONDERE SCHUTZAUSRÜSTUNG: Nicht erforderlich	LÜFTUNG: Nicht erforderlich	ART DES BEATMUNGSGERÄTS: Nicht erforderlich	
HAUTSCHUTZ: Nicht erforderlich	AUGENSCHUTZ: Nicht erforderlich	HYGIENE-EMPFEHLUNGEN: Nicht erforderlich	
9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN			
ÄÜBERE ERSCHEINUNG: Grün-blaues Gel	SIEDEPUNKT: Nicht zutreffend	SCHMELZPUNKT: Nicht zutreffend	GEFRIERPUNKT: Nicht zutreffend
FLAMMPUNKT: Nicht zutreffend	DICHTE: Nicht zutreffend	DAMPFDRUCK: Nicht zutreffend	LÖSLICHKEIT: Nicht zutreffend
10. STABILITÄT UND RAKTIVITÄT			
STABILITÄT: Nicht zutreffend			
INKOMPATIBILITÄT / ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN: Nicht zutreffend			
GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE: Nicht zutreffend			
11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE			
LD50, ORAL (VERSCHLUCKEN): Nicht giftig	LD50, DERMAL (Haut Kontakt): Nicht giftig	LC50, EINATMUNG: Nicht zutreffend	
AUGENREIZUNG: Keine	HAUTREIZUNG: Keine	HAUTSENSIBILISIERUNG: Nicht sensibilisierend	
12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE			
UMWELTVERHALTEN: Nicht giftig			
UMWELTTOXIKOLOGIE: Nicht giftig			
AUSWIRKUNG AUF DIE WASSERAUFBEREITUNG: Nicht giftig			
13. ENTSORGUNG			
ENTSORGUNGSMETHODE: Aus dem Gebrauch entstehende Abfälle können am Standort oder in einer zugelassenen Deponie entsorgt werden. Alle Abfallmaterialien gemäß allen örtlichen, regionalen oder nationalen Vorschriften entsorgen.			
14. TRANSPORTVORSCHRIFTEN			
EINSTUFUNG: Von Dot (USA), IATA (Luftverkehr), or IMDG (Seeverkehr) nicht reguliert bzw. nicht klassifiziert.		VERSANDBEZEICHNUNG: Keine	
15. VORSCHRIFTEN			
EINSTUFUNG: Keine			
16. SONSTIG ANGABEN			
Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben stammen aus zuverlässig geltenden Quellen. Bell Laboratories, Inc. gibt keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Gewährleistungen und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der hierin enthaltenen Daten. Diese Informationen werden ihnen zur Kenntnisnahme und weiteren Untersuchung vorgelegt. Es liegt in der Verantwortung der Benutzer, sicherzustellen, dass ihnen alle aktuellen, relevanten Daten für den von ihnen vorgesehenen Gebrauch zur Verfügung stehen.			