

# SÄKERHETS DATABLAD

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

PRODUKT	: Provoke Råtta Attrahent
ANVÄNDNING	: Gifrfri attrahent för indikering av förekomst av råtta.
TILLVERKARE	: Bell Laboratories Inc, 3699 Kinsman Blvd. Madison, WI 53704 USA
DISTRIBUTÖR	: Millluck AB, Kilian Zollsgatan 7B, 217 56 Malmö. Tel. 040-911530
TELE. NR FÖR NÖDSITUATION	: I nödsituationer ring Giftinformationscentralen, 112, för ytterligare information

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är inte märkningspliktig enligt gällande lagstiftning.

## 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

<i>Farliga Ämnen</i>	<i>CAS-nr</i>	<i>Halt</i>	<i>Farokod/R-fraser</i>
----------------------	---------------	-------------	-------------------------

Övriga ämnen: Mix av födoämnen

## 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning	: -
Hudkontakt	: Inga symptom förväntas. Tvätta med tvål och vatten.
Kontakt med ögon	: Spola med rikligt med vatten. Undvik att gnida i ögonen. Kontakta läkare vid eventuell kvarvarande irritation.
Vid förtäring	: -
Övrigt	:

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpligt brandsläckningsmedel: Pulver, skum, vatten.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder	: Använd skyddshandskar.
Miljöskyddsåtgärder	: -
Rengöringsmetoder	: Samla upp ev. spill.
Övrigt	:

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering	: Förvara i originalförpackning utom räckhåll för barn och husdjur. Tvätta händerna efter avslutat arbete. Använd skyddshandskar vid arbete med gnagare.
Lagring	: Lagra på sval, torr plats i försluten förpackning.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Hygieniska gränsvärden : -

Tekniska skyddsåtgärder : -

Personliga skyddsutrustningar : Använd skyddshandskar

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<i>Utseende</i>	: Gel	<i>Smältpunkt (°C)</i>	: -
<i>Färg</i>	: Grön-blå	<i>Flampunkt (°C)</i>	: -
<i>Lukt</i>	: Neutral	<i>Löslighet</i>	: Löslig i vatten
<i>pH-värde</i>	: -	<i>Densitet (g/cm<sup>3</sup>)</i>	: -

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet : Produkten är stabil.

Material/förhållande som skall undvikas : -

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Allmän information : Produkten innehåller inga ämnen som klassificeras som farliga enligt gällande EG-lagstiftning. Inga toxicitetsdata för de ingående ämnena är tillgängliga.

Hudkontakt : Kan ge irritation

Kontakt med ögon : Kan ge irritation

Vid förtäring : Kan ge irritation vid förtäring

Övrigt

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten är ej giftig.

## 13. AVFALLSHANtering

Avfall skall omhändertas enligt lokala regler.  
Rådfråga kommunens miljö- och hälsoskyddskontor.

## 14. TRANSPORTSINFORMATION

Ej klassificerad som farligt gods eller transportklassad enligt ADR/RID, IMDG eller DGR.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering	Farokod	Farobeteckning
<i>Hälsöfarlighet</i>	0	Ej märkningspliktig
<i>Miljöfarlighet</i>	0	Ej märkningspliktig
<i>Brandfarlighet</i>	0	Ej märkningspliktig

R- och S-fraser  
Ingen

Farosymbol  
Ingen

## 16. ANNAN INFORMATION

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad är baserade på vår nuvarande kunskap och är avsedd att beskriva produkten från säkerhetssynpunkt. Säkerhetsdatabladet är inte att betrakta som en kemisk specifikation. Användare av produkt ansvarar för iakttagande av gällande lagar och föreskrifter.