



TRAPPER® RAT GLUE, MOUSE GLUE, TRAPPER LTD, TRAPPER MC GLUE, MAX, MAX-FREE, PEST MONITOR, BULK GLUE, PRO PACK

**VEILIGHEIDS-
INFORMATIEBLAD**

VOLGENS VERORDENING:
OSHA risicocommunicatie norm 29
CFR 1910.1200

DATUM VAN UITGAVE:
Februari 2019

OPGESTELD DOOR:
CAR

PARAGRAAF 1. PRODUCT EN BEDRIJFSIDENTIFICATIE

Productnaam: TRAPPER® RAT GLUE, MOUSE GLUE, TRAPPER LTD, TRAPPER MC GLUE, MAX, MAX-FREE, PEST MONITOR, BULK GLUE, PRO PACK

EPA registratienummer: NB

Relevante vastgestelde toepassingen van de stof of het mengsel en niet-aanbevolen toepassingen

Relevante vastgestelde toepassingen: Pnaagdierbeheersing apparaat - Klaar voor gebruik

Ontraden gebruik: Uitsluitend gebruiken voor het hierboven beschreven doel

FABRIKANT/LEVERANCIER:

Bell Laboratories, Inc.

3699 Kinsman Blvd.

Madison, WI 53704, USA

E-mail: sds@belllabs.com

Telefoon: 608-241-0202

Medisch of dierenarts noodgeval: 877-854-2494 of 952-852-4636

Lekkage of transport noodgeval: 800-424-9300 (CHEMTREC)

PARAGRAAF 2. IDENTIFICATIE VAN RISICO

Classificatie volgens verordening OSHA 1910.1200(d): Niet geclassificeerd

Signaalwoord: Geen

Zie Paragraaf 15 voor informatie over de FIFRA toepasselijke veiligheids-, gezondheids- en milieuclassificaties.

PARAGRAAF 3. SAMENSTELLING/GEGEVENS OVER INGREDIËNTEN

Bestanddeel	CAS-nr.	Percentage op gewicht
Inerte en ongevaarlijke ingrediënten (Niet-vermelde bestanddelen zijn niet gevaarlijk)	Bedrijfseigen	100,00%

PARAGRAAF 4. MAATREGELEN BIJ EERSTE HULP

Beschrijving van maatregelen bij eerste hulp

Inslikken: Niet-giftig.

Inademen: Niet van toepassing.

Aanraking met de ogen: Niet-giftig.

Huidcontact: Niet-giftig.

Belangrijkste symptomen en gevolgen, zowel acuut als op termijn: Niet-giftig.

Advies aan arts: Niet-giftig.

Advies aan dierenarts: Niet-giftig.

PARAGRAAF 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: water, schuim of inert gas.

Ongeschikte blusmiddelen: Onbekend.

Speciale risico's van het mengsel: Afbraak in hoge temperatuur of verbranden in open lucht kan giftige gassen veroorzaken, waaronder koolmonoxide.

Advies aan brandweer: Draag beschermende kleding en vrijstaande ademhalingsapparatuur.

PARAGRAAF 6. MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJKE VRIJGAVE

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures: Geen. Niet-giftig.

Milieubeschermdende voorzorgsmaatregelen: Geen. Niet-giftig.

Methoden en materialen voor reinigen en verwijderen.

Voor insluiting: Geen. Niet-giftig.

Voor reiniging: Geen. Niet-giftig.

Verwijzing naar andere paragrafen: Zie paragrafen 7, 8 en 13 voor meer informatie over persoonlijke voorzorgsmaatregelen, persoonlijke beschermende uitrusting en wijzen van afvoeren.

PARAGRAAF 7. GEBRUIK EN OPSLAG

Voorzorgsmaatregelen voor een veilige behandeling: Buiten bereik van kinderen houden. Niet gebruiken in de buurt van hittebronnen, open vuur of hete oppervlakken. Niet-giftig.

Omstandigheden voor een veilige opslag, inclusief incompatibiliteiten: Geen. Niet-giftig.

PARAGRAAF 8. VOORZORGSMATREGELEN/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Vastgestelde limieten

Bestanddeel	OSHA	ACGIH	Andere limieten
Geen	Niet vastgesteld	Niet vastgesteld	Niet vastgesteld

Passende technische maatregelen: Geen. Niet-giftig.

Beroepsmatige blootstellingsgrenzen: Geen. Niet-giftig.

Persoonlijke beschermingsmiddelen:

Ademhalingsbescherming: Niet benodigd.

Oogbescherming: Niet benodigd.

Huidbescherming: Geen. Niet-giftig.

Aanbevelingen voor hygiëne: Geen. Niet-giftig.

PARAGRAAF 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Gegevens over algemene fysieke en chemische eigenschappen

Uiterlijk/Kleur:	Helder of geel - afhankelijk van het product.
Geur:	Geen, kruiden, fruit of noten (enkel Trapper Max) - afhankelijk van het product
Geurdrempel:	Niet van toepassing, geur wordt niet in verband gebracht met gevaarlijke stoffen.
pH-waarde:	Niet van toepassing, niet oplosbaar in water.
Smeltpunt:	Niet van toepassing.
Kookpunt:	Niet van toepassing.
Vlampunt:	Niet van toepassing, bevat geen onderdeel dat als ontvlambaar zijn aangemerkt.
Verdampingsgraad:	Niet van toepassing, is een vaste stof.
Ontvlambaarheid:	Niet van toepassing, is een vaste stof.
Boven- en ondergrens voor ontvlambaarheid of ontploffingslimieten:	Niet van toepassing, bevat geen onderdeel dat als ontvlambaar of explosief zijn aangemerkt.
Dampdruk:	Niet van toepassing.
Dampdichtheid:	Niet van toepassing, is een vaste stof.
Relatieve dichtheid:	Niet bepaald.
Oplosbaarheid (water):	Niet bepaald.
Oplosbaarheid (oplosmiddelen):	Niet van toepassing.
Deelcoëfficiënt: n-octanol/water:	Niet van toepassing.
Zelfontstekingstemperatuur:	Niet van toepassing, bevat geen onderdeel dat als ontvlambaar zijn aangemerkt.
Ontbindingstemperatuur:	Niet van toepassing.
Viscositeit:	Niet van toepassing, is geen vloeistof.

PARAGRAAF 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Reactiviteit: Niet van toepassing.

Chemische stabiliteit: Niet van toepassing.

Mogelijkheid van gevaarlijke reacties: Raadpleeg Gevaarlijke ontbindingsproducten.

Te vermijden omstandigheden: Vermijd extreme temperaturen (onder 0 °C of boven 40 °C).

Incompatibele materialen: Niet van toepassing.

Gevaarlijke ontbindingsproducten: Niet van toepassing.

PARAGRAAF 11. TOXICOLOGISCHE GEGEVENS

Gegevens over toxicologische effecten

Acute toxiciteit**LD50, oraal (inslikken):** Niet-giftig.**LD50, dermaal (huidcontact):** Niet-giftig.**LC50, inademing:** Niet-giftig.**Huidcorrosie/irritatie:** Niet-giftig.**Ernstig oogletsel/irritatie:** Niet-giftig.**Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid:** Niet-giftig.**Mutageniteit voor kiemcellen:** Niet-giftig.**Carcinogeniteit:** Niet-giftig.

Bestanddelen	NTP	IARC	OSHA
Geen	NB	NB	NB

Reproductieve toxiciteit: Niet-giftig.**Gevaar bij inademing:** Niet-giftig.**Effecten op doelorganen:** Niet-giftig.

PARAGRAAF 12. ECOLOGISCHE GEGEVENS

Ecotoxiciteit effecten: Niet-giftig.**Persistentie en afbreekbaarheid:** Niet-giftig.**Bioaccumulatief potentieel:** Niet-giftig.**Mobiliteit in de bodem:** Niet-giftig.**Andere ongewenste effecten:** Geen.

PARAGRAAF 13. AANDACHTSPUNTEN VOOR AFVOEREN

Verwijderen: Gebruiksafval kan op locatie worden afgevoerd of worden aangeboden bij een goedgekeurd afvalverwerkingsbedrijf. Voer al het afval af volgens federale, regionale en lokale richtlijnen.

PARAGRAAF 14. TRANSPORTINFORMATIE

UN-nummer: Niet gereguleerd.**UN-verzendnaam:** Niet gereguleerd.**Transportgevaarklasse(n):** Niet gereguleerd.**Verpakkingsgroep:** Niet gereguleerd.**Milieurisico's****DOT weg/rail:** Niet beschouwd als gevaarlijk voor transport over de weg of per trein.**DOT maritiem:** Niet beschouwd als gevaarlijk voor transport per vaartuig.**DOT lucht:** Niet beschouwd als gevaarlijk voor transport per vliegtuig.**Vracht classificatie:** LTL Klasse 60.**Transport per bulk volgens Bijlage II van MARPOL 73/78 en de IBC-code:** Niet van toepassing.**Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker:** Geen.

PARAGRAAF 15. INFORMATIE OVER RICHTLIJNEN

Richtlijnen en wetgeving op het gebied van veiligheid, gezondheid en het milieu met betrekking tot de inhoud of het mengsel: Niet van toepassing.

Signaalwoord: Geen.**Veiligheidsaanbevelingen:** Geen.**Mogelijke effecten op de gezondheid:****Aanraking met de ogen:** Kan irritatie veroorzaken.**Huidcontact:** Niet-irriterend voor de huid. Verwijder de lijm met minerale spiritus. Was de huid met water en zeep.**Inslikken:** Niet schadelijk indien ingeslikt.**TSCA:** Alle bestanddelen worden vermeld op de Amerikaanse TSCA Inventory of zijn niet onderhevig aan TSCA-vereisten.**CERCLA/SARA 313:** Niet-giftig.**CERCLA/SARA 302:** Niet-giftig.

PARAGRAAF 16. OVERIGE GEGEVENS

Neem voor meer informatie contact op met de in paragraaf 1 genoemde fabrikant.

NFPA	Gezondheid: 0 (Niet-giftig)	Ontvlambaarheid: 1 (licht)	Reactiviteit: 0 (stabiel)	Specifiek risico: Geen
HMIS	Gezondheid: 0 (Niet-giftig)	Ontvlambaarheid: 1 (licht)	Reactiviteit: 0 (minimaal)	Beschermingsmiddelen: Geen

Disclaimer: De in deze veiligheidsinformatie opgenomen gegevens zijn betrokken van bronnen die als betrouwbaar worden beschouwd. Bell Laboratories, Inc. verleent geen garantie, uitdrukkelijk nog per implicatie, en neemt geen verantwoordelijkheid voor de nauwkeurigheid of volledigheid van de hierin opgenomen gegevens. Deze informatie wordt aangeboden ter overweging en voor onderzoek. De gebruiker is verantwoordelijk voor het beschikken over alle actuele gegevens, inclusief het goedgekeurde productlabel, die relevant zijn voor het desbetreffende gebruik.