

## SICHERHEITSDATENBLATT XLURE

<b>1</b>	<b>BEZEICHNUNG DES PRODUKTES / DES UNTERNEHMENS</b>	
	Produktbezeichnung	Pheromondispenser Motte XLure rot
	Hersteller	Russell IPM Ltd Unit 45, First Avenue, Deeside Ind. Park Deeside, Flintshire, CH5 2NU, UK.
	Tel:	(+44) 1244 281 333
	Fax:	(+44) 1244 281 878
	Email:	<a href="mailto:info@russellipm.com">info@russellipm.com</a>
	Internet Seit:	<a href="http://www.russellipm.com">www.russellipm.com</a>
	Lieferant	PPS GmbH Porschestraße 8 Max Eyth Str.13 73269 Hochdorf
	Tel:	+ 49 7153 823 35 0
	Fax:	+ 49 7153 825 35 99
	Email:	<a href="mailto:info@pps-vertrieb.de">info@pps-vertrieb.de</a>
	Internet Seit:	<a href="http://www.pps-vertrieb.de">www.pps-vertrieb.de</a>
	NOTRUFNUMMER	+49 6132 844 63
<b>2</b>	<b>BEZEICHNUNG DES STOFFS / DER ZUBEREITUNG</b>	
	Wirkstoff	natur identische Pheromonen für Plodia interpunctella & Ephestia Insekten
	Produktbeschreibung	rigider Zylinder aus Polyolefin Besteht aus einem Gel. Welche mit den Insektenpheromonen gemischt ist Erhältlich in 4 Farben : rot, grün, blau , gelb
	Produktfunktion	Zieht und lockt Insekten Agiert als Detektor
<b>3</b>	<b>MÖGLICHE GEFAREN</b>	
	Brennbarkeit	ab über 100 <sup>0</sup> C
<b>4</b>	<b>ERSTE HILFE</b>	
	Einatmen	Bei Unwohlsein Patient an die Frische Luft bringen Bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen
	Augenkontakt	reichlich mit Wasser ausspülen Bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen
	Hautkontakt	betroffene Stellen mit reichlich Wasser ausspülen Bei anhaltenden Symptomen Arzt aufsuchen
	Verschlucken	Mund mit reichlich Wasser ausspülen Erbrechen hervorrufen und Arzt aufsuchen

## 5 MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Brennbarvermögen	Flammpunkt	nicht vorhanden
Geeignete Löschmittel	Wasser, CO <sub>2</sub> , trocken Puder Schaum	
Besondere Hinweise bei der Brandbekämpfung	Keine Sondermaßnahmen erforderlich	

## 6 MAßNAHMEN BEI UNEABSICHTIGER FREISETZUNG

Umweltschutzmaßnahmen	Darf weder den Bodenkontaminieren noch in Wasser oberfläche gelangen
-----------------------	--

## 7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	Dampf nicht einatmen Haut & Augenkontakt vermeiden Gründlich washen nach Handhabung
Lagerung	an einem trockenen & gut gelüfteten Ort aufbewahren Von Hitze, Funken, offenen Flammen fernhalten Einfrieren empfohlen

## 8 ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION & PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Standardpraxis der persönlichen & industriellen Hygiene Keine Sonderkleidung erforderlich unter normalen Bedingungen

## 9 PHYSIKALISCHE & CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	kleiner Zylinder aus Plastik Erhältlich in blau, grün, gelb oder rot
Geruch	ausgeprägt
Siedepunkt	n.a.
Dampfdruck	n.a.
Spezifisches Gewicht	n.a.
Wasserlöslichkeit	nicht löslich

## 10 STABILITÄT & REACTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen	extreme Hitze, offene Flammen
Stabilität	stabil unter normalen Bedingungen Säure, Basen & Brandfördernde
Zu vermeidende Stoffe	Stoffe
Unbeabsichtiger Abbau	Keine Angaben

**11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

nicht vorhanden

**12 UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN**

Allgemein

Nicht auf den Boden und in Wasseroberfläche gelangen

**13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Verbrennung oder Ablagerung

Nur unter Beachtung der örtlichen und nationalen Vorschriften

**14 ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Landtransport

Nicht reglementiert

Luftransport

Nicht reglementiert

Seeschifftransport

Nicht reglementiert

**15 ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN**

EU Vorschriften

Keine verfügbare Daten, welche die R & S Sätze regulieren

OSHA, IARC, NTP Carcinogens lists

Keiner dieser Komponenten ist  
verzeichnet

**16 SONSTIGE ANGABEN**

Disclaimer of warranties and limitation of liability  
Klausel über Garantie & Haftbeschränkung

Die Angaben über dieses Sicherheitsdatenblatt sind ohne Garantie

The information in this MSDS is furnished without warranty, expressed or implied regarding its correctness. It was compiled from sources which we believe is reliable to the best of our knowledge. Russell IPM Ltd makes no warranty or representation to the suitability of the product for a particular purpose which may be used for and it can not be held liable for any damage or loss which may be consequence of the use of the product or the reliance of the information provided in the document incidentally or consequentially. It is the condition of supply that the suitability of the product for a particular application and the relevance of the information provided to the conditions of the application will be solely determined by the user.