

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1	IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE	
	Code du produit:	RTKL3- Roll (FE130)
	Nom du produit:	Rentokil Luminus 3 roudeaux englués pour EFK
	Fabricant:	
	Nom de l'entreprise:	Russell IPM Ltd
	Adresse	68 Third Avenue , Deeside Industrial Park Deeside, Flintshire, CH5 2LA, UK.
	Numéro de téléphone:	(+44) 1244 281 333
	Numéro de Fax:	(+44) 1244 281 878
	Email:	info@russellipm.com
	Page Web:	www.russellipm.com
	Numéros d'appel d'urgence:	(+44) 1244 287 010
2	COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGREDIENTS	
	Matière active	Colle thermofusible, stable aux UV, sensible à la pression, à base de polymères synthétiques pétrochimique, des huiles minérale et de filtres UV
	Attractifs sous forme de tablet	
	Description du piège	Papier de Silicon traité et revêtu de polyethylene, blanc ou noir avec grille imprimé et recouvert d'UV thermofusible stable
	Utilisation du produit	Confinement des insectes dans le but de surveiller les espèces cibles
3	IDENTIFICATION DES DANGERS	
	Mesures d'urgence	Inflammable à une température supérieure à 100°C
4	PREMIERS SECOURS	
	INHALATION	Mode d'exposition improbable. Mettre à l'air frais. Consulter un médecin si les symptômes persistent
	YEUX	Rincer abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste si les symptômes persistent
	PEAU	Rincer abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste si les symptômes persistent
	INGESTION	Mode d'exposition improbable. Rincer la bouche avec beaucoup d'eau. Faire vomir en cas d'ingestion. Consulter un spécialiste
5	MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	
	PROPRIETES INFLAMMABLES	Point d'ignition Non disponible
	MOYENS D'EXTINCTION	Eau, Poudre sèche, CO2 ou mousse
	INSTRUCTIONS LUTTE CONTRE L'INCENDIE	Aucune procédure spéciale n'est requise

6 MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Instruction pour la prévention de la pollution de l'environnement	Eviter de contaminer le sol , les eaux entrantes, usées ou les systèmes de drainage
---	---

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

- * Eviter le contact avec la peau et les yeux
- * Bien se laver après manipulation.

STOCKAGE

- * Stocker dans un endroit frais, sec et bien aéré.
- * Tenir à l'écart de la chaleur, directement sur les flammes, et des étincelles
- * Réfrigération n'est pas nécessaire

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION DES INDIVIDUS

- * Pratiques standard d'hygiène personnelle et industrielle.
- * En conditions normales, aucun équipement de protection spécial n'est requis

9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence	Papier blanc ou noir avec surface collante au niveau de la formation rouleau.
Odeur	Non
Point d'ébullition	non applicable
Pression de vapeur	non applicable
Densité	non applicable
Solubilité à l'eau	non soluble

10 STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter	Chaleur excessive, flammes
stabilité	Stable dans les conditions normales
Matières à éviter	Acides, bases et des matières comburantes
Produits de décomposition dangereux	Pas de données

11 DONNEES TOXICOLOGIQUES

Non disponible

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Général	Eviter la contamination du sol, des eaux souterraines et de surface
---------	---

