

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1 IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Code du produit:	RTKL4- Roll (FE230 / FE217)
Nom du produit:	Rouleaux englués Rentokil Luminus 4 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	Film transparent de polyster traité au silicone, transparent, sans impression ou imprimé, avec grille, et recouvert de colle adhésive thermofusible stable aux UV
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	Film transparent avec une surface collante dans 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

