



Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

Conformément au règlement 1907/2006/CE

Date d'impression: 29-sept.-2009

Numéro de révision: 1

Date de révision: 11-juil.-2008

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

Identification de la substance/préparation

Code de la FDS: 3208BNL.
Nom du produit: Roseclear Spray
Code du produit: UKS 110A
GIFAP Code: ME micro-émulsion

Utilisation de la substance/préparation

Utilisation recommandée: Utiliser uniquement comme fongicide et insecticide pour jardin amateur .

Identification de la société/entreprise

Scotts Benelux sprl
Oostjachtpark 1
B-9100 Sint-Niklaas
Belgique
Tel: +32.(0)3.780.33.10
Fax: +32.(0)3.780.33.25

Numéro de téléphone d'appel d'urgence:

+32.(0)3.780.33.10
Centre Antipoisons: +32.(0)70.245.245 (24h)

Email: INFO-MSDS@SCOTTS.COM

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification

Le produit n'est pas dangereux conformément à la Directive 1999/45/CE

Dangers les plus importants

aucun(e)

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nature chimique de la préparation

Composants	No.-CAS	% en poids	No.-CE.	Classification
Triticonazole	131983-72-7	< 1%	None	N;R51/53 Xi;R36
Geraniol	106-24-1	< 1%	203-377-1	R43 Xi;R38
Proxel GXL	No CAS No	< 1%	NE	C;R34 R22 R43 N;R50
Acetamiprid	135410-20-7	< 1%	NE	R52/53 Xn;R20/22

NE = Non-Established

Pour le texte complet des phrases R mentionnées dans cet article, voir article 16

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux:	En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
Ingestion:	En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Inhalation:	Amener la victime à l'air libre.
Contact avec la peau:	Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
Contact avec les yeux:	Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié:

Dioxyde de carbone (CO2). poudre. Eau pulvérisée. Mousse.

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité:

Jet d'eau à grand débit

Les risques particuliers résultant de l'exposition à la substance/préparation en tant que telle, aux produits de la combustion, aux gaz produits:

La décomposition par la chaleur peut provoquer le dégagement de gaz et de vapeurs irritants. n'a pas de point d'éclair.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants:

Utiliser un équipement de protection individuelle. Appareil de respiration autonome et vêtement de protection adapté.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles:

Porter un équipement de protection individuel.

Précautions pour la protection de l'environnement:

Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. Éviter que le produit arrive dans les égouts. Prévenir les autorités locales si des fuites significatives ne peuvent pas être contenues.

Méthodes de nettoyage:

Enlever avec un absorbant inerte. Nettoyer rapidement en balayant ou en aspirant. Conserver dans des récipients adaptés et fermés pour l'élimination. Nettoyer soigneusement la surface contaminée.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE**Manipulation:****Mesures techniques/Précautions:**

Assurer une ventilation adéquate.

Précautions pour la manipulation sans danger:

À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer. Laver les mains et les parties exposées après utilisation / manipulation. .

Stockage:**Mesures techniques/Conditions de stockage:**

Conserver dans le conteneur original. Conserver dans un endroit sec et frais. Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Conserver à l'abri du gel .

Produits incompatibles:

Pas d'information disponible

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**Mesures d'ordre technique:**

Les équipements de protection individuel ne sont normalement pas requis - des gants peuvent être portés pour l'hygiène personnelle. En cas de déversement accidentel du produit, porter un équipement de protection personnel approprié à la tâche. .

Contrôle de l'exposition professionnelle**Équipement de protection individuelle****Protection respiratoire:**

Porter un masque au minimum de type FFP2S. .

Protection des mains:

Porter des gants appropriés .

Protection des yeux/du visage

Lunettes de sécurité avec protections latérales.

Protection de la peau et du corps:

Vêtement léger de protection.

Mesures d'hygiène

Pratiques générales d'hygiène industrielle.

Valeurs limites d'exposition**Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement**

Ils n'existent pas de limites d'exposition professionnelle disponibles .

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales

État physique:	liquide
Aspect:	clair
Couleur:	blanc
Odeur:	légère, Solvant

Information importante pour la santé, la sécurité et l'environnement

Point d'éclair:	76 (°C)
Densité:	0.96

Autres informations

pH:	5.2
Viscosité:	1.187 mm ² /s

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité:	Stable dans les conditions recommandées de stockage.
Conditions à éviter:	Aucun à notre connaissance. Pas de réaction dangereuse connue dans les conditions d'utilisation .
Matières à éviter:	Pas d'information disponible.
Produits de décomposition dangereux:	Pas de décomposition dans les conditions normales de stockage

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Information sur les composants

Triticonazole

DL50/orale/rat =	> 2000 mg/kg
DL50/cutanée/rat =	> 2000 mg/kg

Proxel GXL

DL50/orale/rat =	2175mg/kg (male rats)
------------------	-----------------------

Acetamiprid

DL50/orale/rat =	314 mg/kg
CL50/inhalatoire/8h/rat =	> 1.15 mg/L
DL50/cutanée/rat =	> 2000 mg/kg

Informations sur le produit

Effets locaux

Irritation de la peau:	Pas d'information disponible.
------------------------	-------------------------------

Irritation des yeux:	Peut provoquer une irritation des yeux chez les personnes sensibles.
Inhalation:	Pas d'information disponible.
Ingestion:	Pas d'information disponible.

L'information fournie est basée sur les données des composants et de la toxicologie de produits similaires

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Informations sur le produit

Toxicité aquatique:	CL50/96h/truite arc-en-ciel =104mg/L
EC50/48h/Daphnia = 101mg/L.	
CE50/72h/algues = >100mg/L.	
LD50 bee oral = 135µg.	
DL50 abeille contact =>100µg	

Information sur les composants

Proxel GXL

Effets écotoxicologiques	CL50/96h/truite arc-en-ciel =7mg/l
Effets écotoxicologiques	CE50/72h/algues = 0.37mg/l

Acetamiprid

Effets écotoxicologiques	EC50/48h/Daphnia =49,8 mg/l
	CL50/96h/truite arc-en-ciel =119,3 mg/l
	CE50/72h/algues = < 98,5 mg/l

Ne pas traiter à proximité d'un point d'eau .

L'information fournie est basée sur les données des composants et de la toxicologie de produits similaires

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Méthodes d'élimination:	Ne pas contaminer les étangs, les voies navigables ou les fossés avec le produit ou le récipient utilisés. Ne pas jeter les résidus dans l'égout. For the UK only:.. Dispose of unused product in its container at a household waste site (civic amenity site). Contact your local council (local authority) for details.. Se débarrasser des conteneurs vides dans la poubelle. .
Emballages contaminés:	Ne jamais réutiliser un emballage, dans quelque but que ce soit. Toujours s'en débarrasser en prenant toutes les précautions d'usage. .

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Informations sur le produit

État physique:	liquide
-----------------------	---------

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**ADR/RID****No ONU:** Non classé pour le transport**IATA-DGR****No ONU:** Non classé pour le transport**IMO / IMDG****No ONU:** Non classé pour le transport**15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES****Indication de danger:**

Selon la Directive 2006/8/CE, ce produit doit être classé et étiqueté de la façon suivante.
Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.

Phrase(s) de sécurité

S 2 - Conserver hors de la portée des enfants.

S13 - Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

S24 - Éviter le contact avec la peau.

S29 - Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Ne pas respirer le spray. Conserver dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit sûr. Éviter toute contamination de l'eau par le produit ou son emballage. For the UK only: Se débarrasser des produits non utilisés dans leur emballage dans une décharge publique. Pour des informations plus détaillées, le mieux est de prendre contact avec les pouvoirs locaux. Se débarrasser des conteneurs vides dans la poubelle. For Ireland only: Ne jamais réutiliser un emballage, dans quelque but que ce soit. Toujours s'en débarrasser en prenant toutes les précautions d'usage.

ICPE: 1155**UK only**

MAPP TBC

16. AUTRES INFORMATIONS**Texte des phrases R mentionnées sous l'article 3**

R36 - Irritant pour les yeux.

R20/22 - Nocif par inhalation et par ingestion.

R51/53 - Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R52/53 - Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

16. AUTRES INFORMATIONS

Cause de la révision:

***Indique les changements depuis la dernière version. Cette version remplace toutes les éditions précédentes

Préparé par:

Regulatory Affairs Department.

L'information ci-jointe est la synthèse des connaissances de la société Scotts à la date d'élaboration de ce document. C'est la plus fiable et la mieux adaptée. Cependant, elle ne saurait tenir lieu d'engagement en terme de sécurité et/ou de résultat. La société Scotts ne pourrait être tenue pour responsable de perte, dommage, échecs ou dégâts liés à un quelconque usage tenant compte de pratiques recommandées ou d'utilisation anormale, ainsi que de tous risques liés à la nature du produit. Aucune autorisation explicite ou implicite n'est accordée pour l'utilisation de quelque invention brevetée sans licence d'utilisation

Fin de la Fiche de Données de Sécurité