

# **DELACOURT.fr**

**LA PROPRETÉ, C'EST NOTRE MÉTIER**

Dans les pages qui suivent, vous trouverez la fiche produit, présentée par Delcourt.

L'équipe Delcourt vous souhaite une bonne lecture.



<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	<b>Page 1/4</b>
	<b>Révision 0</b>
<b>DESODORISANT BIODEGRADABLE</b> <b>Parfum CERISE</b>	<b>Date 28/11/2007</b>
	<b>Remplace la fiche : 00/00/00</b>
	<b>Réf. 9103</b>

### Producteur

RONT PRODUCTION  
24 rue de Salonique – ZI du Val d'Argent  
F-95100 ARGENTEUIL France  
Tél. : 01 39 80 12 12 – Fax 01 39 80 99 33

### 1. Identification du produit et de la société

Identification du produit : Aérosol.  
Identification de la société : Voir producteur.

### Nom commercial : DESODORISANT BIODEGRADABLE.

Usage : Réservé à un usage professionnel.  
N° de téléphone en cas d'urgence : 01 45 42 59 59 (OR FILA)

### 2. Identification des dangers

Symptômes liés à l'utilisation  
- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.

### 3. Informations sur les composants

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

INDEX	CAS	CE	Nom	Symb.	R :	%
603-002-00-5	64-17-5	200-578-6	ETHANOL	F	11	< 30%
	7727-37-9		NITROGEN			

### 4. Mesures de premiers secours

Premiers soins

- Inhalation : Mettre la victime au repos. Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement à l'eau. (avec beaucoup d'eau en soulevant les paupières, continuer à rincer pendant au moins 15 minutes). Consulter un médecin si l'irritation se développe.
- Ingestion : Rincer la bouche. Mettre la victime au repos. NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

- Adéquats : Agents chimiques secs, sable. Dioxyde de carbone. Mousse. résistante à l'alcool.
- Incendies avoisinants : Les projections d'aérosols enflammés éclatant sous une trop forte pression due à l'incendie sont à contrôler. Pour éviter les surpressions refroidir les aérosols avec de l'eau. Refroidir les surfaces exposées par pulvérisation d'eau.
- Risques particuliers : Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.
- Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

### 6. Mesures en cas d'épandage accidentel

- Précautions générales : Mesures à prendre dans le cas de percement ou d'écrasement d'aérosols provoquant des fuites de produits contenus dans les aérosols.
- Aérer la zone.
- Ecarter toute source d'ignition.
- Précautions individuelles : Evacuer et restreindre l'accès.
- Les épandages seront traités par un personnel de nettoyage qualifié, équipé d'une protection respiratoire et oculaire adéquate.
- Ne pas fumer.

<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	<b>Page 2/4</b>
	<b>Révision 0</b>
<b>DESODORISANT BIODEGRADABLE Parfum CERISE</b>	<b>Date 28/11/2007</b>
	<b>Remplace la fiche : 00/00/00</b>
	<b>Réf. 9103</b>

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.  
Avertir les autorités si le liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.  
Mesures après fuite / épandage : Endiguer le produit pour le récupérer ou l'absorber avec un matériau approprié.

### 7. Manipulation et stockage

Général : Toutes les précautions doivent être prises pour éviter un départ de feu lors de la perforation accidentelle par les fourches d'un chariot pendant la manipulation de palette d'aérosols. Ne pas percer, ne pas faire chuter, ne pas écraser les cartons et les aérosols.

Toutes précautions d'usage doivent être prises lors des chargements ou déchargements des véhicules afin d'éviter la chute des aérosols.

Ne pas pulvériser ni près, ni vers une flamme, un corps incandescent, un appareil électrique en fonctionnement - Ne pas fumer.

Entreposer et manipuler comme s'il existait toujours un sérieux risque d'incendie/ explosion et de danger pour la santé.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.

Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols.

Précautions lors du maniement et de : Utiliser seulement l'équipement spécifié approprié à ce produit, à sa pression et l'entreposage température d'utilisation.

Une bonne ventilation du lieu de travail est indispensable.

Récipient sous pression - Ne pas percer ou brûler même après usage.

Mesures techniques de protection : Utiliser des équipements électriques/mécaniques mis à la terre.

Suivre des procédures de mise à la terre appropriées pour éviter l'électricité statique.

Stockage : Protéger du gel.

Recommandations applicables pour les entrepôts et réserves dans lesquels sont stockés des aérosols.

Il est recommandé de débanaliser les aérosols dans le stock. La zone " aérosols " doit être délimitée soit à l'aide d'un grillage métallique à maille maxi de 5cm, formant une cage, soit à l'aide de murs, afin d'éviter les projections d'aérosols risquant d'enflammer le reste du stock. Ne pas fumer.

Afin de limiter les risques de chute, il convient de positionner les palettes le plus près possibles du sol. Si les colis sont gerbés, il convient de s'assurer que ceux des couches inférieures ne s'écrasent pas (risque de fuites par compression).

Il est recommandé :

- de ventiler les locaux et de ne stocker aucun aérosol à proximité d'une source de chaleur, y compris les rayons solaires.

- d'utiliser la procédure de feu, en cas de travaux.

Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.

Conserver à une température ne dépassant pas 50 °C.

Stockage - à l'abri de : Gel.

Flamme nue.

Rayons directs du soleil.

Chaleur.

Etincelles.

### 7. Manipulation et stockage (suite)

Manipulation : Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

### 8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Protection individuelle

- Protection respiratoire : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

- Protection des mains : Aucun(e). (dans les conditions normales d'utilisation)

- Protection de la peau : Prévoir une protection de la peau adaptée aux conditions d'utilisation.

- Protection des yeux : Non requis. (dans les conditions normales d'utilisation)

Hygiène industrielle : Assurer une extraction ou une ventilation générale du local.

VLT-TWA [mg/m3] : éthanol : 1900

VLT-STEL [mg/m3] : éthanol : 9500

<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	<b>Page 3/4</b>
	<b>Révision 0</b>
	<b>Date 28/11/2007</b>
<b>DESODORISANT BIODEGRADABLE Parfum CERISE</b>	<b>Remplace la fiche : 00/00/00</b>
	<b>Réf. 9103</b>

### 9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique : Liquide.  
Couleur : Incolore à légèrement jaune.  
Odeur : Caractéristique.  
Densité : 0.94  
Solubilité dans l'eau : Bonne.  
Autres : Pression de l'aérosol à 20°C : 6.5 bars

### 10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : Dioxyde de carbone.  
Monoxyde de carbone.  
Matières à éviter : Oxydants forts.  
Conditions à éviter : Rayons directs du soleil. Gel. Flamme nue. Etincelles. Surchauffe.

### 11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë : dans les conditions usuelles d'utilisation les composants de cette préparation ne présentent pas de danger d'intoxication aiguë.  
- Cutanée : éviter un contact prolongé qui peut amener une irritation locale.  
- Oculaire : Irritant pour les yeux et les muqueuses.  
- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.

### 12. Informations écologiques

Information relative aux effets : Très mobile dans l'eau et le sol.  
écologiques  
Persistance et dégradabilité : Facilement biodégradable

### 13. Mesures relatives à l'élimination

Elimination des déchets : Eviter le rejet dans l'environnement.  
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

### 14. Informations relatives au transport

Les aérosols peuvent bénéficier d'exonération d'étiquetage transport et de déclaration sous le régime des quantités limitées.  
Etiquette(s) de danger  
\* - Proper shipping name : UN1950 AÉROSOLS, 2.2, 5A  
Shipping name : UN1950 AÉROSOLS, 2.2, 5A  
\* - No ONU : 1950  
\* - I.D. n° : --  
\* - ADR/RID : Group : A  
Class : 2  
- IMO-IMDG : Classe 2.2  
- IATA : Classe 2.2

### 15. Informations réglementaires

Symbole(s) : Cette préparation est soumise à la réglementation Européenne sur l'étiquetage conformément à la Directive 1999/45/CE, ses adaptations et ses annexes.  
Aucun(e).  
Phrase(s) R : Aucun(e).  
Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.  
S23 : Ne pas respirer les aérosols.  
Conseils de sécurité : Récipient sous pression, à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C, ne pas percer ou brûler même après usage.  
Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.  
Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.  
Contient : Contient 15 % de matière facilement inflammable.

<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	<b>Page 4/4</b>
	<b>Révision 0</b>
	<b>Date 28/11/2007</b>
<b>DESODORISANT BIODEGRADABLE Parfum CERISE</b>	<b>Remplace la fiche : 00/00/00</b>
	<b>Réf. 9103</b>

France : Préparation relevant du tableau des maladies professionnelles n° : 84.

Autres : Réservé à un usage professionnel.

#### **16. Autres informations**

Texte des Phrases R du § 2 : R11 : Facilement inflammable.

Autres données : Imp. DL4

Date d'impression : 28 / 11 / 2007

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58/CE de la Commission

Européenne.

**DENEGATION DE RESPONSABILITE** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

# **DEL COURT.fr**

**LA PROPRETÉ, C'EST NOTRE MÉTIER**

Pour poursuivre votre visite, cliquez ici :



<http://www.delcourt.fr>

Bonne visite.

