

Fiche signalétique

Arômes de canneberges, 150X

Numéro d'item 12200-5, 12200-50

1. Identification et utilisation

Usage	: Ingrédient alimentaire
Fournisseur	: Canneberges ATOKA Inc. 3025, route 218 Manseau (PQ) Canada, G0X 1V0
Num. de téléphone	: (819) 356-2001
Num. de télécopie	: (819) 356-2111

2. Ingrédients dangereux

Ingrédient	Conc. (%)	Num. CAS	LD50
Aucun	----	----	----
Inflammabilité	: 0 (Nul)		
Réactivité	: 0 (Nul)		
Santé	: 0 (Nul)		

3. Caractéristiques Physiques

État Physique	: Liquide
Apparence	: Clair
Gravité spécifique	: 0,995 g/ml
Indice de réfraction	: 1,3330 - 13390
pH	: 3 – 6
Point d'ébullition	: N.D.
Solubilité	: Miscible dans l'eau
Tension de vapeur	: N.D.

4. Risque d'incendie ou d'explosion

Inflammabilité	: Si exposé à une flamme vive ou une source de chaleur
Moyen d'extinction	: Poudre sèche, dioxyde carbone, eau et mousse
Méthodes spéciales	: Porter un équipement complet ainsi qu'un masque de respiration en cas de feu

Fiche signalétique

Arômes de canneberges, 150XNuméro d'item 12200-5, 12200-50

Produits de combustion dangereux	: N.D.
Point d'éclair	: 94.5 °C
Limite d'inflammabilité	: N.D. (inférieur)
Limite d'inflammabilité	: N.D. (supérieur)
Température d'auto ignition	: N.D.
Sensibilité à la décharge statique	: N.D.

5. Réactivité du produit

Stabilité	: Stable
Incompatibilité	: Aucun connu
Conditions de réactivité	: Aucun connu

6. Propriétés toxicologiques

Effet de l'exposition aiguë	: 1. Peau (contact)- Aucun connu 2. Peau (absorption) – Aucun connu 3. Inhalation- Aucun connu 4. Yeux (contact) – Irritation 5. Ingestion : N/A
Effet de l'exposition chronique	: Aucun connu
DL50	: N.D.
CL50	: N.D.
Sensibilisation	: N.D.
Effet cancérigène	: Non (source OSHA)
Produits synergétiques	: N.D.

7. Mesures préventives

Gants	: Non requis, se laver les mains après la manipulation
Appareil oculaire	: Non requis, le port des lunettes de sécurité est conseillé (bonne pratique)

Fiche signalétique

Arômes de canneberges, 150X**Numéro d'item** 12200-5, 12200-50

Chaussures de sécurité	: Non requis, le port des chaussures de sécurité est conseillé (bonne pratique)
Appareil respiratoire	: Non requis
Procédure en cas de fuite et déversement	: Étancher avec de l'eau vaporisée
Élimination des résidus	: Disposer selon les lois et règlements
Méthode et équipement pour la manutention	: Garder loin des flammes.
Entreposage	: Garder réfrigéré à 4°C ± 2°C (39°F ± 4°F)
Renseignements spéciaux	: N.D.

8. Premiers soins

Peau	: Nettoyer avec de l'eau
Yeux	: Rincer les yeux avec l'eau courantes 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes. Des dispositifs de lavage des yeux sont disponibles. S'il y a irritation continue, consulter le médecin.
Ingestion	: N/A
Inhalation	: S'il y a une réaction, déplacer la personne dans un endroit aéré et consulter un médecin

Les renseignements fournis dans la présente fiche signalétique ont été préparés à partir de sources que nous croyons exactes et sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit. Ils ne vous dispensent en aucun cas des obligations vous incombant en matière d'hygiène et de sécurité. À noter également que les renseignements fournis font référence à/aux ingrédients dangereux à leur état concentré.