

FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ



BRODI SPECIALTY PRODUCTS LTD.
3175 14th Avenue, Unit 1
Canada
1-877-744-0751

SECTION 01: IDENTIFICATION

Identificateur du fournisseur BRODI SPECIALTY PRODUCTS LTD.
3175 14th Avenue, Unit 1
Markham, Ontario
Canada
L3R 0H1
1-877-744-0751

Identificateur de produit..... Cartouche d'assainisseur d'air Eurobreeze
Code du produit..... Agrumes 1860
Passion 1861
Enchantement 1862
Carnaval 1863
Toujours 1864
Clairière de la forêt 1865
D'azur 1866
À feuilles persistantes
Tarte aux pommes
Mangue

Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées:
Cartouche de parfum en céramique solide à utiliser dans le distributeur Eurobreeze.

Numéro d'urgence..... E-mail: sales@brodi.com
Appelez INFOTRAC au 1-800-535-5053
24 heures par jour; 7 jours par semaine

SECTION 02: IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification du mélange Classification conformément à la directive 1907/2006 / CE

Éléments d'étiquetage Phrase (s) R: Aucune
Phrase (s) S: Aucune

Autres dangers Peut causer une irritation de la peau et des yeux. Matières combustibles. Non dangereux.
Aucun danger significatif

SECTION 03: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Caractérisation chimique: Cartouches de parfum

État physique: solide (brique de céramique)
Couleur: naturel
Odeur: indicative

Chimique prénom	%	# CAS	# EC	Symboles / Phrases de risque
Fragrance propriétaire (Omniscent)	0.5-1%			Xi; R43; N; R51/53
Céramique solide	>99%			

FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

La cartouche est une brique en céramique solide contenant la composition parfumante ci-dessus.

Il n'y a pas d'autres produits chimiques présents.

Le texte des phrases R est présenté dans la section 16.

Le texte des phrases H est présenté dans la section 16.

SECTION 04: PREMIERS SOINS

Description des premiers secours

Après inhalation:	Pas de données disponibles. Consulter un médecin si les irritations ou les symptômes persistent.
Après contact avec la peau:	Laver à l'eau et au savon
Après contact avec les yeux:	Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes en tenant les paupières ouvertes. Consulter un médecin si l'irritation ou les symptômes persistent.
Après ingestion:	Pas de données disponibles.

Le plus important symptôme toms et effets, aigus et différés

Aucun symptôme et danger connus actuellement.

Indication des éventuels soins médicaux imm et traitements particuliers nécessaires

Traiter symptomatiquement

SECTION 05: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

Agents extincteurs

Extinction appropriée agents: Dioxyde de carbone (CO2) Poudre chimique. Mousse

Ne pas utiliser pour des raisons de sécurité: Pas de données disponibles.

Risques spéciaux résultant à partir de la substance ou du mélange:

Pas de données disponibles.

Conseils aux pompiers:

Pas de données disponibles.

SECTION 06: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence

Éliminer toutes les sources d'inflammation. Assurer une ventilation adéquate de la zone de travail.

Précautions environnementales.....

Porter un équipement de protection approprié.
Éviter les rejets dans les égouts, les cours d'eau ou le tour. Contacter les autorités locales en cas de déversement dans les égouts / le milieu aquatique.

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Recueillir dans des récipients approuvés et bien sceller. Évitez les inhalations excessives.

SECTION 07: MANUTENTION ET STOCKAGE

Précautions de manipulation.....

Ne pas manger, boire ou fumer dans les zones où ce produit est utilisé ou stocké. Utiliser dans un endroit bien ventilé.

Conditions de sécurité stockage, y compris les incompatibilités:

Tenir à l'écart des sources d'inflammation - Ne pas fumer. Conserver dans un endroit frais et sec.
Conserver dans des contenants correctement étiquetés.
Conserver dans le conteneur d'origine.

Utilisation (s) finale (s) particulière (s):

Aucune autre recommandation.

SECTION 08: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Paramètres de contrôle

Composant:

Pas de données disponibles

FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Contrôles d'exposition

Des mesures de précaution:

Pas de données disponibles

Protection personnelle:

Protection respiratoire:

Aucune protection n'est habituellement requise dans des conditions normales d'utilisation et avec une ventilation adéquate.
Éviter l'inhalation excessive de vapeurs concentrées.

Protection des yeux:

Porter des lunettes de sécurité.

Protection des mains:

Caoutchouc (naturel, latex).

Mesures d'hygiène:

Observez toujours de bonnes mesures d'hygiène personnelle, telles que le lavage après la manipulation du produit et avant de manger, de boire et / ou de fumer.

SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base

Apparence..... solide.

Couleur.....jaune

Point d'éclair (° C), méthode..... 91 °C

Autres informations

Aucune donnée disponible

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité..... Pas de données disponibles.

Stabilité chimique..... Stable dans des conditions normales.

Risque de réactions dangereuses..... Pas de données disponibles.

Conditions à éviter..... Alcalis. Acides. Agents oxydants

Matériaux incompatibles.....	Pas de données disponibles.
------------------------------	-----------------------------

Produits de décomposition dangereux.....	Pas de données disponibles.
--	-----------------------------

SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Des informations sur effets toxicologiques

Peut causer une sensibilisation par contact avec la peau

SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité..... Aucun danger significatif.

Persistance et dégradation..... Aucun danger significatif.

Aucun danger significatif.

Potentiel de bioaccumulation..... Aucun danger significatif.

Mobilité dans le sol..... Aucun danger significatif.

Résultats des évaluations PBT et vPvB Aucun danger significatif.

Autres effets nocifs..... Aucun danger significatif.

SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

Traitement des déchets les méthodes

Éliminer conformément à toutes les réglementations locales et nationales

SECTION 14: INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

Non classé comme dangereux pour le transport de toute sorte.

SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

Réglementation sur la sécurité, la santé et l'environnement

Aucun danger significatif.

/ législation spécifique à la substance ou au mélange

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

Utilisation recommandée et restrictions:

R43 - Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

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

Informations complémentaires:

Code SH = 3307.4900 désodorisant solide et classé comme non dangereux pour toutes

les méthodes d'expédition.

Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues pour vous aider à utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. À la date de publication, ces informations sont correctes au meilleur de nos connaissances et de nos convictions. Cependant, nous ne pouvons en garantir l'exactitude. Les informations concernent uniquement le matériau spécifique désigné et peuvent ne pas être valides pour ce matériau utilisé en combinaison avec d'autres matériaux ou dans tout autre processus.