

| |
|-------------------------------|
| Répulsif intérieur pour chats |
| Répulsif |
| C-160 |

| Section I. Identification et utilisation du produit | |
|--|---|
| Nom du produit | Répulsif intérieur pour chats |
| # CAS | N/A |
| Utilisation | Aide à tenir les chats loin des meubles |
| Fournisseur | Rolf C. Hagen Inc., 20 500 Aut. Transcanadienne, Baie d'Urfé, H9X 0A2 |
| Urgence | Appeler votre centre anti-poison local |

| Section II. Composition et informations sur les composants | | | | | |
|---|----------------|-----------|-----------|------|------|
| Ingrédients | Conc. (%) | # CAS | # EINECS | DL50 | CL50 |
| Alcool isopropylique | 19.8-20.2% | 67-63-0 | N/A | N/A | N/A |
| Méthylénonylécétone | 1.9-2.1% | 112-12-9 | 203-937-5 | N/A | N/A |
| Benzoate de dénatonium | 0.0099-0.0101% | 3734-33-6 | N/A | N/A | N/A |

| Section III. Ingrédients dangereux | | |
|---|----------------|------------------------------------|
| SIMDUT | Classement | Transport des matières dangereuses |
| Non contrôlée | Non applicable | Non contrôlée |

| Section IV. Données physiques | |
|--------------------------------------|---|
| État physique et apparence/Odeur | Liquide opaque avec odeur caractéristique |
| pH | 5-7 |
| Volatilité | N/A |
| Point de congélation | N/A |
| Point d'ébullition | N/A |
| Gravité spécifique | 0.9450-9650 |
| Densité de vapeur | N/A |

| |
|-------------------------------|
| Répulsif intérieur pour chats |
| Répulsif |
| C-160 |

| | |
|--------------------|--------------------|
| Pression de vapeur | N/A |
| Seuil d'odeur | N/A |
| Taux d'évaporation | N/A |
| Solubilité | Soluble dans l'eau |

| Section V. Risques d'incendie et d'explosion | | | |
|--|-----------------------------------|---------|--------------------|
| Conditions d'inflammabilité | | | |
| Le produit est à base d'eau et sous conditions normales ne présente aucun danger de feu ou d'explosion. | | | |
| Moyens d'extinction | | | |
| Extincteur à eau, à mousse carbonique, à poudre sèche ou à dioxyde de carbone | | | |
| Techniques en cas d'incendie | | | |
| Évacuer les endroits environnants. Utiliser les appareils respiratoires MSHA/NIOSH (ou équivalent) et habits adéquats si présence de fumée et vapeurs. | | | |
| Produits dangereux de combustion | | | |
| N/A | | | |
| Point éclair | Seuil d'inflammabilité (% volume) | | Temp auto-ignition |
| N/A | Minimal | Maximal | N/A |
| | aucun | aucun | |

| Section VI. Données sur la réactivité | |
|--|---|
| Conditions d'instabilité | Ce produit est stable sous les conditions normales. |
| Matières incompatibles | N/A |
| Conditions de réactivité | Stable dans des conditions normales |
| Produits de décomposition dangereux | Aucun |

| |
|-------------------------------|
| Répulsif intérieur pour chats |
| Répulsif |
| C-160 |

| Section VII. Propriétés toxicologiques | |
|---|---|
| Voies d'absorption | |
| Effets d'une exposition aiguë | |
| Contact oculaire | Peut causer une irritation |
| Contact cutané | Peut causer une irritation |
| Inhalation | Peut causer de l'irritation aux voies respiratoires |
| Ingestion | Peut causer des effets de santé défavorables |
| Effets chroniques d'une surexposition | |

| Section VIII. Premiers soins | |
|-------------------------------------|--|
| Contact oculaire | Immédiatement, rincer abondamment les yeux à l'eau courante pendant au moins 20 minutes – garder les paupières ouvertes pendant toute la durée du rinçage. |
| Contact cutané | Laver la peau à l'eau et au savon doux |
| Inhalation | Évacuer à l'air frais |
| Ingestion | Ne pas faire vomir. Donner beaucoup d'eau pour diluer ou du lait. Appeler un médecin. |

| Section IX. Mesures préventives en cas d'accident | |
|--|--|
| Mesures de protection individuelle | Porter un vêtement et un équipement de protection individuelle approprié |
| Mesures de protection de l'environnement en cas de fuites ou déversement | Bien rincer avec de l'eau |

Répulsif intérieur pour chats

Répulsif**C-160**

Page 4 de 4

Méthode de nettoyage et
d'élimination des résidus

Éliminer avec de l'eau

Section X. Manipulation et entreposage

Endroit bien aéré, frais et sec

Section XI. Contrôles de l'exposition et protection individuelle

Vêtements de protection

Appliquer les mesures de prévention usuelles relativement à la
manipulation des produits chimiques.
Lunettes de protection hermétique.

Contrôles d'ingénierie

Section XII. Considérations relatives à l'éliminationÉlimination du produit comme
déchetÉliminer dans une décharge agréée conformément aux
réglementations fédérales, provinciales et locales.Décharge des emballages
endommagésSi le contenant renferme un résidu de produit dangereux, appliquer
toutes les précautions de danger de l'étiquette.**Section XIII. Informations écologiques**

N/A

Préparée par : Rolf C. Hagen Inc.
(514) 457-0914

Validée le : 30 avril 2009