

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Informations sur le produit

Nom commercial : DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Utilisation de la substance/préparation : Entretien des canalisations

Société : S.C. Johnson et Fils, Limitée
1 Webster Street
Brantford ON N3T 5R1

Numéro de téléphone d'appel d'urgence :
24 Hour Transport & Medical Emergency Phone (866) 231-5406
24 Hour International Emergency Phone (952) 852-4647
24 Hour Canadian Transport Emergency Phone (CANUTEC) (613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des urgences

Apparence/odeur : blanc / Turquoise / caractéristique

Préoccupations immédiates : DANGER
Corrosif(ve)
CAUSE DES BRÛLURES AUX YEUX ET À LA PEAU.
L'ingestion est dangereuse ou mortelle. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Effets potentiels sur la santé

Voies d'exposition : Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Ingestion.
Yeux : Corrosif - provoque des lésions oculaires irréversibles. Peut provoquer l'aveuglement.
Peau : Corrosif pour la peau Provoque des brûlures de la peau.
Inhalation : Aucun(e) à notre connaissance.
Ingestion : Nocif ou mortel en cas d'ingestion. Provoque des brûlures graves de l'appareil digestif.
Condition médicale aggravée : Aucun(e) à notre connaissance.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

| Nom Chimique | No.-CAS | % en poids |
|--------------------|-----------|---------------|
| Sodium hydroxide | 1310-73-2 | 30.00 - 60.00 |
| Sodium nitrate | 7631-99-4 | 15.00 - 40.00 |
| Chlorure de sodium | 7647-14-5 | 7.00 - 13.00 |
| Aluminium | 7429-90-5 | 1.00 - 5.00 |

4. PREMIERS SECOURS

- Contact avec les yeux : Laver immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières.
Enlever les lentilles de contact.
Tenir les paupières écartées et rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes. Requérir une assistance médicale.
- Contact avec la peau : Enlever les vêtements et les chaussures contaminés.
Rincer immédiatement à grande eau pendant 15-20 minutes.
Faire immédiatement appel à une assistance médicale.
- Inhalation : Pas de condition spéciale.
- Ingestion : Rincer la bouche.
Boire 1 ou 2 verres d'eau.
Ne PAS faire vomir.
Faire immédiatement appel à une assistance médicale.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Moyen d'extinction approprié : Dioxyde de carbone (CO₂)
Poudre d'extinction
- Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : Eau
- Autres informations : Porter une combinaison de protection intégrale et un appareil de protection respiratoire isolant autonome à pression positive.
Combattre l'incendie à une distance maximale ou à partir d'un endroit protégé.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

Point d'éclair : Note: Aucun(e)
Limite d'explosivité, inférieure : Note: donnée non disponible
Limite d'explosivité, supérieure : Note: donnée non disponible

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Précautions individuelles : Utiliser un équipement de protection individuelle.
Méthodes de nettoyage : Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Conseils pour une manipulation sans danger : Le résidu du produit peut rester sur/dans les conteneurs vides. Utiliser toutes les mêmes précautions pour la manutention du conteneur vide et le résidu que pour la manutention du produit. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. **TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.** Utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d' Exposition

| Composants | No.-CAS | mg/m3 | ppm | Base |
|------------------|-----------|----------|-----|------------|
| Sodium hydroxide | 1310-73-2 | 2 mg/m3 | | ACGIH_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-AB_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-BC_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-MB_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-NB_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-NS_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-NT_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-NU_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-ON_CEVS |
| | | 2 mg/m3 | | CA-QC_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-SK_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | CA-YK_CEIL |
| | | 2 mg/m3 | | NIOSH_CEIL |
| | | 10 mg/m3 | | NIOSH_IDLH |

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

Protection des mains : inutile dans les conditions normales d'utilisation
En cas de contact complet:
Porter des gants appropriés.

Protection des yeux : Pas d'exigence particulière

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

Mesures d'hygiène : N'utiliser qu'avec une ventilation adéquate.
Se laver à fond après manipulation.
Porter un vêtement de protection approprié.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : Turquoise

Couleur : blanc

Odeur : caractéristique

pH : > 12.5

Point de fusion : donnée non disponible

Point d'ébullition : donnée non disponible

Point d'éclair : Aucun(e)

Taux d'évaporation : donnée non disponible

Température d'auto-inflammabilité : Aucun(e)

Limite d'explosivité, inférieure : donnée non disponible

Limite d'explosivité, supérieure : donnée non disponible

Pression de vapeur : donnée non disponible

Hydrosolubilité : complètement soluble

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Conditions à éviter : Aucun(e) à notre connaissance.

Matières à éviter : Acides forts
Antirouille.
Ammoniaque

Produits de décomposition dangereux : Quand exposé au feu, crée des produits normaux de combustion.

Réactions dangereuses : Stable

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë par voie orale : Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures graves de l'appareil digestif.

Toxicité aiguë par inhalation : donnée non disponible

Toxicité aiguë par pénétration cutanée : donnée non disponible

Effets chroniques

Carcinogénicité : donnée non disponible

Mutagénicité : donnée non disponible

Effets sur la reproduction : donnée non disponible

Tératogénicité : donnée non disponible

Sensibilisation : Non connu pour être sensibilisateur.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Effets écotoxicologiques

Pas disponible.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Produit : Respecter tout règlement fédéral, provincial, et d'État, et toute ordonnance locale et municipale en vigueur concernant l'élimination

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Transport par route

- US DOT (Département des Transports) & Transport de Substances Dangereuses au Canada:

Numéro ONU 1759

Nom d'expédition Corrosive Solid, N.O.S.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

Classe: 8
Groupe d'emballage: III

Note: S.C. Johnson expédie ce produit comme : Bien de consommation ORM-D (Autres articles réglementés, Groupe D, paquets non en vrac)

Transport maritime

▪ *IMDG:*

Classe: 8
Groupe d'emballage: III
Nom d'expédition Corrosive Solid, N.O.S.
Numéro ONU: 1759
Étiquettes ADR/RID: Aucun(e).

Note: S.C. Johnson expédie ces produits comme « Quantité limitée » lorsque la capacité du conteneur est 5 kg ou moins.

Transport aérien

▪ *ICAO/IATA:*

Classe: 8
Groupe d'emballage: III
Nom d'expédition Corrosive Solid, N.O.S.
UN/ID No.: UN 1759
Étiquettes ADR/RID: Aucun(e).

Note: SC Johnson ne transportant généralement pas de produits par avion, la conformité de l'emballage de ce produit avec les critères actuels IATA/ICAO n'a pas été déterminée. Veuillez consulter les Règlements Matières Dangereuses IATA/ICAO pour avoir les instructions détaillées pour le transport aérien de ce produit.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Inventaires chimiques mondiaux

État actuel de notification : Tous les ingrédients de ce produit sont listés ou exclus du catalogue aux É.-U. Toxic Substances Control Act (TSCA)Inventory (inventaire des substances toxiques)

: Tous les ingrédients de ce produit respectent le Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement.

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

- Prop. 65 de la Californie : Ce produit n'est pas soumis aux exigences de déclaration de la Proposition 65 de la Californie.
- Classification SIMDUT : E.:
- : Ce produit est classé conformément aux critères du règlement sur les produits contrôlés et la fiche signalétique contient toutes les informations requises par le règlement sur les produits contrôlés.

16. AUTRES DONNÉES

HMIS Ratings

| | |
|----------------|---|
| Santé | 3 |
| Inflammabilité | 0 |
| Réactivité | 1 |

Codes Pour le NFPA

| | |
|------------|---|
| Santé | 3 |
| Feu | 0 |
| Réactivité | 1 |
| Spécial | |

Autres informations

Ce document a été préparé avec des données dont les sources ont été jugées fiables. Cela ne constitue pas une garantie, expresse ou implicite, sur l'exactitude de l'information donnée aux présentes. Les conditions réelles d'utilisation et de manutention sont indépendantes de la volonté du vendeur. L'utilisateur est responsable de l'appréciation de toute l'information disponible lorsqu'il utilise ce produit à des fins particulières, et de la conformité de cette utilisation aux lois en vigueur (fédérales, provinciales, municipales, etc.).

Préparé par:

SC Johnson Global Safety Assessment &

Fiche de Données de Sécurité / Fiche Signalétique

conformément aux normes ANSI Z400.1- 2004 et 29 CFR 1910.1200.



DRANO® PUISSANCE PROFESSIONNELLE CRISTAUX POUR LA CUISINE DEBOUCHE-TUYAUX

Version 1.

Date d'impression 09/02/2008

Date de révision 07/21/2008

Numéro de la FDS 350000004279

| | |
|--|----------------------------|
| | Regulatory Affairs (GSARA) |
|--|----------------------------|