# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ



# JON-STONE PÂTE EN POUDRE

HMIS		NFPA	Equipement de protection individuelle
Santé	1	1	Name Described
Risque d'incendie	0	0	None Required
Réactivité	0	0	

Numéro de révision: 2 Date de révision: 2005-10-14

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

Nom du produit: JON-STONE PÂTE EN POUDRE

MSDS #: 115567001
Code du produit: 115567001, 17008
Utilisation recommandée: Entretien des planchers.

Producteur, importateur, fournisseur:

US Headquarters
JohnsonDiversey, Inc.
8310 16th St.

Canadian Headquarters
JohnsonDiversey - Canada, Inc.
2401 Bristol Circle

MSDS Internet Address: www.johnsondiversey.com

Téléphone en cas d'urgence: 1-800-851-7145 (Prosar); 1-651-917-6133 (Int'l Prosar); 01-800-710-3400 (México)

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des premiers secours

ATTENTION. CONCENTRÉ. PEUT IRRITER MODÉRÉMENT LES YEUX.

**Principales voies entree:** Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation. Ingestion.

Contact avec les yeux: Peut irriter modérément les yeux.

Contact avec la peau: Inconnu. Inhalation: Inconnu. Ingestion: Inconnu.

## 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

**Composants Dangereux** 

Composants dangereux Aucune

## 4. PREMIERS SECOURS

Contact avec les yeux: Rincer immédiatement à grande eau . En cas d'irritation, consulter un médecin .

Contact avec la peau: Rincer abondamment à l'eau.

Inhalation:Les premiers secours ne sont pas nécessaires.Ingestion:Les premiers secours ne sont pas nécessaires.

Conditions médicales aggravées: Inconnu.

# 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés: Le produit n'est pas inflammable.

Dangers spécifiques: Inconnu.

Risques Inhabituels Aucun à notre connaissance

Méthodes particulières d'intervention: Aucune méthodes spéciale n'est requise

**Equipements spéciaux pour la protection des intervenants:** Comme pour tout incendie, porter un respirateur à air comprimé, MSHA/NIOSH (approuvé ou équivalent), ainsi qu'une combinaison complète de protection

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité: Pas d'information disponible.

### 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

**Précautions individuelles:** Ne concerne pas le produit proprement dit.

Méthodes de nettoyage: Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination.

JON-STONE PÂTE EN POUDRE 1 of 3

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

#### Manipulation:

Eviter le contact avec les yeux. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT

### Stockage:

Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver hors de la portée des enfants.

### 8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

#### Mesures d'ordre technique:

Aucune ventilation particulière requise. Ventilation adéquate du local.

Equipement de protection individuelle

Protection des yeux: Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation. Protection des mains: Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation. Protection de la peau et du corps: Protection respiratoire: Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. Mesures d'hygiène:

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Température de décomposition:

Point d'éclair: >200 (°F)>93.3 (°C)

Teneur (%) en COV 0.0%

organiques volatils):

indéterminé

Température d'auto-inflammabilité: Pas d'information disponible

insoluble

État physique: Solide Aspect: poudre

Point/intervalle d'ébullition: indéterminé Couleur: Blanc cassé Odeur: Point/intervalle de fusion: Indéterminé Inodore

Densité: Pas d'information disponible Dilution pH: Pas d'information disponible Densité:

Masse volumique

apparente:

Pas d'information disponible

Densité gazeuse: Vitesse Pas d'information disponible d'évaporation:

Solubilité dans

d'autres solvants:

Pas d'information disponible

Pas d'information disponible

Viscosité: Pas d'information disponible

Coefficient de partage (n-octanol/eau): Pas d'information disponible

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Solubilité:

(composés

Stabilité: Le produit est stable

polymérisation: Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.

Produits de décomposition dangereux: Aucun raisonnablement prévisible

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë ORALE Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg. Dermal Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000

mg/kg

Information sur les composants: Voir la Section 3

Toxicité chronique: Inconnu

Effets spécifiques

effets cancérogènes: Aucun connu effets mutagènes: Aucun connu Toxicité reproductrice: Aucun connu Effets sur l'organe-cible: Aucun connu

**Composants Dangereux** 

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information environnementales En cas d'utilisation adéquate, ce produit ne provoque pas d'effets négatifs sur l'environnement

# 13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

## Déchets de résidus / produits non utilisés:

Éliminer selon les dispositions prévues par les différentes réglementations fédérales, provinciales, locales ou d'État

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

DOT/TDG: S' il vous plait, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

#### Inventaires internationales

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: États-Unis (TSCA), Canada (DSL/NDSL), Australie (AICS), Corée (ECL), Philippines (PICCS), Chine (IECSC).

#### Réglementation des É.-U.

Proposition 65 de la Californie: Ils n'y a pas des ingrédients qui sont assujettis à la déclaration en suivant 'Proposition 65' de Californie

LOI DU DROIT DE SAVOIR DE L'ÉTAT

Ī	Composants	N° CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRTK:
	Pierre ponce	1332-09-8	-	-	-	-	-	-

### **CERCLA / SARA**

Aucune

CAA HAP/CAA ODS/CWA Priority Pollutants: None

Canada

WHMIS: Non controle.

## **16. AUTRES INFORMATIONS**

Cause de la révision:Non applicablePréparé par:NAPRACConseils supplémentaires:Aucune

Avis au lecteur: Ce document a etè prèparè de sources considèrées techniquement sèrieuses. If ne constitue pas une garantie, ènoncèe ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-incluses. Les conditions actuelles d'usage et de manutention sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il posè'de toutes les donnèes en cours, en regard de son utilization particulière et qu'il respecte tous les règlements fèdèraux, des ètats, provinciaux et municipaux.