
SECTION 1: IDENTIFICATION

NOM DU PRODUIT: CRÈME PROTECTRICE 411

USAGE : Crème protectrice pour les mains

NOM ET ADRESSE DU FOURNISSEUR :

WEST PENETONE INC.
10,900 SECANT ST.
ANJOU, QUEBEC, H1J 1S5

NUMÉROS D'URGENCE :

WEST PENETONE : (514) 355-4660
CANUTEC : (613) 996-6666

SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Irritant possible pour les yeux. Peut être nocif si avalé.

SECTION 3: COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

	<u>%</u>	<u>NO.CAS :</u>	<u>ACGIH TLV :</u>	<u>LD50 DU MATÉRIEL</u>	<u>LC50 DU MATÉRIEL</u>
Aucun					

SECTION 4: PREMIERS SOINS

YEUX: Laver avec beaucoup d'eau. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.

PEAU: Si l'irritation se développe, discontinuer l'utilisation et consulter un médecin.

INHALATION: Sans objet

INGESTION: Ne pas faire vomir. Boire 1 ou 2 verres d'eau et contacter immédiatement un médecin.

SECTION 5: MESURES A PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION : Sans objet

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX : Sans objet

PRÉCAUTIONS SPÉCIALES POUR POMPIERS: Sans objet

SECTION 6: MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

Utiliser une matière absorbante ou vadrouille. Bien rincer l'endroit avec de l'eau.

SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE

Éviter le gel. Entreposer à une température inférieure à 50°C.

SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE**LIMITES D'EXPOSITION:**

Aucune

PROTECTION INDIVIDUELLE:

Non requis.

CONTRÔLES MÉCANIQUES :

Non requis.

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**APPARENCE :**

Crème opaque, blanche.

ODEUR

Parfumée

SEUIL D'ODEUR :

Pas disponible

pH :

7.5-8.5

POINT DE CONGÉLATION :

Pas disponible

POINT D'ÉBULLITION:

Approx. 100 °C

POINT D'ÉCLAIR:

Aucun

TAUX D'ÉVAPORATION, eau = 1 :

<1

FLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ):

Sans objet

PRESSION DE VAPEUR, mm Hg À 20°C :

Sans objet

DENSITÉ DE VAPEUR (Air = 1) :

Sans objet

POIDS SPÉCIFIQUE A 20°C:

0.96

SOLUBILITÉ DANS L'EAU :

Négligeable

COEFFICIENT DE PARTAGE EAU/HUILE :

Pas disponible

TEMPÉRATURE D'AUTO IGNITION :

Aucun

TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION:

Pas disponible

VISCOSITÉ:

Pas disponible

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ :**MAXIMALE:** Sans objet**MINIMALE :** Sans objet**SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ****STABILITÉ :**

Le produit est stable.

INCOMPATIBILITÉ ET CONDITIONS A ÉVITER :

Oxydants forts

REACTIVITÉ :

Non réactif

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :

Aucun

POSSIBILITÉ DE RÉACTIONS DANGEREUX:

Aucun

SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**VOIES DE PÉNÉTRATION:**

Contact aux yeux

Ingestion

EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUË :

Irritation possible aux yeux. Peut être nocif si avalé.

EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE :

Aucune de connue

LIMITES D'EXPOSITION ET TOXICITÉ:

Aucune

SECTION 12: DONNÉES ECOLOGIQUES

ECOTOXICITÉ: Pas disponible**PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ:** Pas disponible**POTENTIEL DE BIOACCUMULATION:** Pas disponible**MOBILITÉ DANS LE SOL:** Pas disponible**AUTRES EFFETS INDÉSIRABLE:** Aucun de connu

SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

ÉLIMINATION DES DÉCHETS :

Consulter les autorités locales et/ou provinciales.

SECTION 14: INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

Classement T.M.D.: non réglementé

SECTION 15: INFORMATION SUR LA RÉGLEMENTATION

Classification SIMDUT: non contrôlée

Conforme au LIS

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

PRÉPARÉ PAR : PIERRE STEWART**DATE :** 3 mars 2014

DIRECTEUR TECHNIQUE

ÉDITION: 8**NO. DE TÉLÉPHONE :** (514) 355-4660**REPLACE:** Edition 7, 6 juillet 2011

THE INFORMATION PRESENTED HEREIN HAS BEEN COMPILED FROM SOURCES CONSIDERED TO BE DEPENDABLE AND ACCURATE TO THE BEST OF WEST PENETONE'S KNOWLEDGE. THE INFORMATION RELATES TO THIS SPECIFIC MATERIAL. IT MAY NOT BE VALID FOR THIS MATERIAL IF USED IN COMBINATION WITH ANY OTHER MATERIALS OR IN ANY PROCESS. IT IS THE USER'S RESPONSIBILITY TO SATISFY ONESELF AS TO THE SUITABILITY AND COMPLETENESS OF THIS INFORMATION FOR HIS OWN PARTICULAR USE.