



FICHE SIGNALÉTIQUE / page 1

X3 Clean Désinfectant mousseux pour les mains

Classification des risques

Code des risques

4 – Grave	Risque de feu (0)
3 – Sérieux	Risque pour la santé (0)
2 – Modéré	Réactivité (0)
1 – Léger	Protection personnelle (0)
0 – Minimal	

SECTION 1 : IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom de marque et synonymes	Formule chimique	Usage principal
X3 Clean Désinfectant mousseux	Exclusivité	Désinfectant liquide pour les mains

SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX DU PRODUIT

INGRÉDIENTS DANGEREUX	CONCENTRATION APPROXIMATIVE (%)	CAS.NA OU NUMÉROS ONU	LD ₅₀ (SPÉCIFIER LES ESPÈCES ET LA VOIE)
-----------------------	---------------------------------	-----------------------	---

Les ingrédients ne présentent pas de danger.

SECTION III : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DU PRODUIT

ÉTAT PHYSIQUE	pH (tel quel)	ODEUR ET ASPECT	
Liquide	7,00 ±1,00	Doux – Incolore	
% DE VOLATILITÉ (PAR VOL.)	DENSITÉ	PRESSION DE VAPEUR (MM)	DENSITÉ DE VAPEUR (AIR-1)
N/D	1,000 ±0,050	N/D	N/D
TAUX D'ÉVAPORATION	POINT D'ÉBULLITION (°C)	POINT DE CONGÉLATION (°C)	SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20°C)
N/D	N/D	N/D	Complète

N/A = Non applicable

N/D = Non disponible

X3 labs inc. 35 Raglan Ave. Suite 106, Toronto, ON, M6C 2K7 Canada

Les renseignements figurant dans ce texte sont censés être précis et sont offerts de bonne foi pour l'avantage du consommateur. X2 Labs. Inc. n'assume aucune responsabilité ni risque découlant de l'utilisation du produit étant donné que les conditions de l'utilisation sont hors de notre compétence. www.x3clean.com



FICHE SIGNALÉTIQUE / page 2

SECTION IV : DANGER D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

AGENTS EXTINCTEURS

Eau vaporisée, mousse de bioxyde de carbone

PRODUITS COMBUSTIBLES DANGEREUX

INFLAMMABILITÉ

Néant

SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS ? **N/A**

POINT D'ÉCLAIR (°C) ET MÉTHODE **N/A**

Produits de combustion CO, CO₂

LIMITE SUPÉRIEURE D'EXPLOSION (% PAR VOLUME) **N/A**

MESURES SPÉCIALES **N/A**

LIMITE INFÉRIEURE D'EXPOSITION (% PAR VOLUME) **N/A**

SECTION V : DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE **OUI**

SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS ? **N/A**

INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES

SUBSTANCES **OUI**

SI OUI, LESQUELLES ?

Oxydants forts, agents réducteurs, acides et agents alcalins

RÉACTIVITÉ ET DANS QUELLES CONDITIONS ?

En cas de contact avec des oxydants forts,

agents réducteurs, acides et agents alcalins.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

CO, CO₂

SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIE D'ENTRÉE

Contact avec les yeux

Ingestion

EFFETS D'EXPOSITION INTENSE AU PRODUIT

YEUX : **Peut causer de l'irritation**

INGESTION : **Peut causer de l'irritation, des douleurs abdominales et la diarrhée.**

LIMITES D'EXPOSITION **N/D**

POUVOIR CARCINOGENÈSE, EFFETS SUR LA REPRODUCTION, TÉRATOGENÈSE,

MUTAGENÈSE

Néant



FICHE SIGNALÉTIQUE / page 3

SECTION VII : MESURES PRÉVENTIVES

MATÉRIEL DE PROTECTION PERSONNELLE
GANTS (SPÉCIFIER)

INSTALLATION D'INGÉNIERIE (P.EX.
VENTILATION, PROCESSUS DE SYSTÈME ENCLOISONNÉ,
PRÉCISER)

Néant

YEUX (SPÉCIFIER)

N/A

MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE

Néant

SYSTÈME RESPIRATOIRE (SPÉCIFIER)

DÉVERSEMENT

Éliminer en lavant à l'eau.

Néant

AUTRE (SPÉCIFIER)

MISE AU REBUT

Neutraliser et ensuite mettre au rebut conformément

Néant

aux lois et règlements locaux.

PROCÉDURES DE MANUTENTION ET ÉQUIPEMENT

N/A

MESURES POUR ENTREPOSAGE

Acier ou plastique. Entreposage entre 5° C et 30° C. Garder le couvercle fermé.

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX POUR L'EXPÉDITION

Durant l'expédition, maintenir la température entre 5° C et 30° C.

SECTION VIII : PREMIERS SOINS

YEUX : Rincer abondamment les yeux avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas d'irritation persistante, demander de l'aide médicale.

INGESTION : Boire 3 ou 4 verres d'eau. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

SECTION IX : NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE

RÉDIGÉ PAR

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE

DATE

Service technique

Tél. 877-977-0299

le 1 janvier 2011

SECTION X : S.I.M.D.U.T. (Classe (s)) : D 2 B

EXPÉDITION :

Non réglementée

X3 labs inc. 35 Raglan Ave. Suite 106, Toronto, ON, M6C 2K7 Canada

Les renseignements figurant dans ce texte sont censés être précis et sont offerts de bonne foi pour l'avantage du consommateur. X2 Labs. Inc. n'assume aucune responsabilité ni risque découlant de l'utilisation du produit étant donné que les conditions de l'utilisation sont hors de notre compétence. www.x3clean.com