

# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

# **Challenger**

## Nettoyant et produit d'entretien UHV





SECTION I	<b>▶</b> IDENTIFICA	TION DU PRODUIT	
Nom du produit		Type de produit	Classification SIMDUT
Challenger		Nettoyant et produit d'entretien UHV	Non-applicable

SECTION II ► INGRÉDIENTS DANGEREUX			
Nom chimique	Numéro CAS	%	Toxicité
Alcool d'ethoxylate	68991-48-0	1-5	LD50ORAL (RAT) >2000 mg/kg
Ether n-butyl de propylene glycol	5131-66-8	1-5	LD50ORAL (RAT) 1480 mg/kg

SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES						
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau	
Liquide clair et orange	Parfumée	9.0	100°C	1.0	100 %	

# SECTION IV RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION Point d'éclair (°C): Aucun Moyens d'extinction: Non-applicable Techniques spéciales de lutte contre l'incendie: Aucune Risques particuliers en cas d'incendie ou d'explosion: Aucun SECTION V PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

SECTION V ► PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES	
<b>CLASSIFICATION DES RISQUES :</b> Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0	Système
Ingestion: Légèrement toxique	d <sup>'</sup> évaluation
Inhalation: Aucun effet prévu	0 = Insignificant
Absorption dermique : Non-applicable	1 = Sans gravité
Contact avec la peau : Peut causer l'irritation	2 = Modéré
Contact avec les yeux : Peut causer l'irritation	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

## SECTION VI ► PREMIERS SOINS

Ingestion: Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau. Contacter un médecin.

**Inhalation :** Amener à l'air frais **Peau :** Rincer avec de l'eau.

Yeux: Rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Contacter un médecin.

## SECTION VII DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stable: Oui

Conditions à éviter : Aucune

Incompatibilité (matériaux à éviter) : Aucune Produits de décomposition dangereux : Aucun Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.

#### SECTION VIII ► MESURES PRÉVENTIVES

Protection des mains: Des gants résistant aux produits chimiques (lorsque utilisé dans sa forme concentrée).

Protection des yeux : Lunette de sécurité avec protection latérale (lorsque utilisé dans sa forme concentrée).

Ventilation : Générale

Protection respiratoire : Non

Autre(s) équipement(s) de protection : Aucun

Mesure à prendre en cas de fuite du produit : Éponger le déversement. Rincer avec de l'eau et laisser sécher.

Traitement de déchets : Rincer avec de l'eau dans les systèmes d'évacuation selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.

**Instructions d'entreposage et de manipulation :** Respecter les procédures normales de manipulation. Conserver à l'intérieur à une température comprise entre 4-40°C.

Autre(s) mesure(s) de précaution : Suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.

UN: Non-applicable Classification TMD: Aucune Classe d'emballage: Non-applicable

Numéro d'urgence (TMD seulement): 613-996-6666 (frais virés)

#### SECTION IX ► PRÉPARATION

Préparée par : M. MikolukDernière mise à jour : 1er juin 2015

Lieu: Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861

## Challenger

## Nettovant et produit d'entretien UHV

« Nettoie et régénère le lustre en une seule opération. Spécialement formulé pour les finis à plancher qui ont été polis à haute vitesse. Un fini à plancher plus propre pour plus longtemps, prolongeant ainsi le cycle de décapage. »

## CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

**Nettoyant à haute performance :** Offre un nettoyage de haute performance avec peu de mousse, sans rinçage et ne laisse aucun résidu pouvant ternir le résultat.

Regénère le lustre : Le lustre est améliorer à l'aide de simplement une auto-récureuse.

Réduit la main d'oeuvre : Améliore et prolonge le lustre de votre fini de sol en une seule étape.

Prolonge la durabilité du sol : Sa formule est sans butyle et sans aucun agent alcalin.

## UTILISATIONS

Utiliser en toute sécurité sur tous les sols résilients et non-résilients.

#### MODE D'EMPLOI

Diluer selon les taux de dilutions mentionnées ci-dessous. Appliquer à l'aide d'une auto-récureuse, vadrouille, une éponge, un chiffon ou un pulvérisateur.

## Taux de dilution recommandés :

Nettoyage léger	1:160
Nettoyage régulier	1:120
Grand nettovage	1:80
Plancher de bois franc scellé	1:120
Auto-récureuse	

Note: Ajuster le taux de dilution selon vos besoins de nettoyage.

## **SPÉCIFICATIONS**

**Apparence:** Liquide orange clair

Fragrance : Agrumes Viscosité : Tel que l'eau PH (conc.) : 9.0

PH (1%): 7.0 Phosphate: Aucun SIMDUT: Non

TMD: Non