



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Challenger

Nettoyant et produit d'entretien UHV

Détergents



SECTION I ▶ IDENTIFICATION 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'éthoxylate		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	pH	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					Système d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0					
Ingestion : Légèrement toxique					
Inhalation : Aucun effet prévu					
Absorption dermique : Non-applicable					
Contact avec la peau : Peut causer l'irritation					
Contact avec les yeux : Peut causer l'irritation					
Avertissement spécial : Aucun					
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. Mikoluk			Dernière mise à jour : 1er juin 2015		
Lieu : Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861					

# Challenger

## Nettoyant 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.

**Régénère le lustre :** Le lustre est amélioré à l'aide de simplement une auto-récureuse.

**Réduit la main d'œuvre :** 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 nettoyage .....	1:80
Plancher de bois franc scellé .....	1:120
Auto-récureuse .....	1:160

*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