



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Dynamite

Décapant et dégraissant inodore

Décapants

SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Dynamite		Décapant et dégraissant inodore		D2B, E	
SECTION II ▶ INGRÉDIENTS DANGEREUX					
Nom chimique		Numéro CAS	%	Toxicité	
Hydroxide de potassium		1310-58-3		DL50ORAL (RAT) 365 mg/kg	
Monoéthanolamine		141-43-5		DL50ORAL (RAT) 1400 mg/kg	
Éthylène glycol phényl éther		122-99-6		DL50ORAL (RAT) 1260 mg/kg	
Diéthylène glycol phényl éther		104-68-7		DL50ORAL (RABBIT) 2140 mg/kg	
SECTION III ▶ PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence	Odeur	pH	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide clair et sans couleur	Non parfumée	13.0	100°C	1.07	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					
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 2 Inflammabilité = 0 Réactivité = 2					Système d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
Ingestion : Légèrement à modérément toxique					
Inhalation : Inconnue					
Absorption dermique : Inconnue					
Contact avec la peau : Irritant					
Contact avec les yeux : Corrosif pour les yeux					
Avertissement spécial : Aucun					
SECTION VI ▶ PREMIERS SOINS					
Ingestion : Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau et contacter un médecin.					
Inhalation : Amener le malade à l'air frais. Contacter un médecin.					
Peau : Rincer avec de l'eau. Si l'irritation cutanée persiste, contacter un médecin.					
Yeux : Rincer avec de l'eau. Contacter un médecin immédiatement.					
SECTION VII ▶ DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ					
Stable : Oui					
Conditions à éviter : Aucune					
Incompatibilité (matériaux à éviter) : Acides puissants					
Produits de décomposition dangereux : Aucun					
Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.					
SECTION VIII ▶ MESURES PRÉVENTIVES					
Protection des mains : Des gants résistant aux produits chimiques.					
Protection des yeux : Lunette de sécurité avec protection latérale.					
Ventilation : Générale					
Protection respiratoire : Aucune					
Autre(s) équipement(s) de protection : En cas de déversement, porter un tablier et des bottes résistants aux produits chimiques.					
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. Entreposage intérieur à une température comprise entre 4-40°C.					
Autre(s) mesure(s) de précaution : Suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.					
UN : 1760		Classification TMD : 8 (9.2)		Classe d'emballage : II	
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					

Dynamite

Décapant et dégraissant inodore

« Décapant efficace qui pénètre en profondeur pour éliminer les accumulations de bouche-pores et finis. Sans odeur, il agit rapidement et est idéal pour un usage dans les espaces confinés, en présence de personnes sensibles ou pour les édifices en opérations 24/7.»

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Puissant : Agit rapidement et avec peu d'effort.

Diversifié : Application à la vadrouille, avec une auto-récureuse ou avec une polisseuse-décapeuse; enlève tous les finis, y compris les finis sur-brunis.

Agréable à utiliser : Aucune vapeur nocive et sans ammoniac.

Excellent dégraissant : Peut être utilisé pour enlever les taches de goudron, les marques de doigts gras, les taches d'encre et de carbone – un excellent détachant pour les grandes surfaces.

UTILISATIONS

Peut être utilisé sur tous les planchers résilients et non-résilients. Idéal pour les endroits très piétinés; la période de préparation ainsi que la main d'œuvre sont réduites au minimum. Les sols peuvent être décapés, refinis et prêts pour la circulation en un rien de temps.

MODE D'EMPLOI

Décapage : Diluer avec de l'eau à la température de la pièce selon les taux de dilutions mentionnées ci-dessous. Appliquez à l'aide d'une auto-récureuse, d'une décapeuse ou d'une vadrouille, sur une zone facilement gérable. Laisser reposer 3 à 5 minutes. Assurez-vous de ne pas laisser le produit sécher sur le plancher. Agitez la solution avec l'appareil et ramassez-la à l'aide d'une vadrouille ou d'un aspirateur humide et bien rincé.

Dégraissage : Diluer et appliquer à l'aide d'un pulvérisateur, un chiffon, une éponge ou à la vadrouille. Rincer à l'eau potable.

Taux de dilution recommandés :

Décapage régulier	1:4
Auto-récureuse/décapeuse	1:30
Dégraissage	1:4

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

SPÉCIFICATIONS

Apparence : Liquide clair et incolore

Parfum : Aucun

Viscosité : Tel que l'eau

PH (conc.) : 13.0

PH (1%) : 12.5

Solvant : Glycol éther

Phosphate : Aucun

SIMDUT : Oui

TMD : Oui