



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Doodle Buster

Nettoyant pour graffiti

Nettoyants spécialisés



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Doodle Buster		Détachant pour graffiti liquide		D2B	
SECTION II ▶ INGRÉDIENTS DANGEREUX					
Nom chimique		Numéro CAS		Toxicité	
Diméthyle Adipate		627-93-0		DL500RAL (RAT) 1920 mg/kg	
Diméthyle Glutarate		1119-40-0		DL500RAL (RAT) 8191 mg/kg	
SECTION III ▶ PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence		Odeur	pH	Point d'ébullition	Densité
Liquide claire, incolore		Aucune	7.0	100°C	1.04
Solubilité dans l'eau					
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 : Peut causer une irritation gastro-intestinale.					
Inhalation : Peut causer une irritation.					
Absorption dermique : Inconnue					
Contact avec la peau : Peut causer une irritation.					
Contact avec les yeux : Peut causer une irritation.					
Avertissement spécial : Aucun					
SECTION VI ▶ PREMIERS SOINS					
Ingestion : Ne pas faire vomir. Contacter un médecin immédiatement.					
Inhalation : Emmener le malade à l'air frais. Si il ne respire pas pratiquer la respiration artificielle. Contacter un médecin immédiatement.					
Peau : Rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation cutanée persiste, contacter un médecin.					
Yeux : Rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation oculaire persiste, contacter un médecin.					
SECTION VII ▶ DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ					
Stable : Oui					
Conditions à éviter : Aucune					
Incompatibilité (matériaux à éviter) : Acides ou des agents oxydants.					
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 : Des lunettes 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. 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					

Doodle Buster

Nettoyant pour graffiti

« Un produit spécialement formulé pour l'élimination des graffiti tout en ayant un impact environnemental réduit. Il enlève efficacement les peintures aérosols, feutres, stylo sur le ciment, la brique, les casiers en métaux et toutes autres surfaces dures. »

BÉNÉFICES
Impact environnemental réduit : ECOLOGO Certified UL 2767 - Décapants pour peinture et vernis
Sans danger pour l'utilisateur : Un produit non inflammable et a une toxicité relativement basse.
Facilement dégradable : Doodle Buster contient un très faible taux de COV et est facilement dégradable.
Sans danger pour l'utilisateur : Un produit non inflammable et a une toxicité relativement basse.
Hautement efficace : Sa formule moussante à pH neutre élimine rapidement les peintures aérosols, feutres, stylos, taches de maquillage et teinture de cheveu, etc.
UTILISATIONS
Hautement efficaces sur une multitudes de surfaces, Doodle Buster est idéal pour le ciment, la brique, les casiers en métaux et les autres surfaces dures. Il est aussi très bon comme détachant pour maquillage, teinture de cheveu et dans les hôtels. Il est toutefois important de noter que certaines surfaces prépeintes peuvent être sensibles au Doodle Buster. Faites un test sur un endroit discret pour déterminer le temps de travail requis. Si nécessaire, le Doodle Buster peut être dilué avec de l'eau, jusqu'à 50 % pour nettoyage rapide.
MODE D'EMPLOI
En utilisant un pulvérisateur moussant, vaporiser sur le graffiti, sans diluer. Garder la zone humide pendant 1-5 minutes, selon le type, l'âge du graffiti et la surface à nettoyer. En utilisant un linge, un tampon doux ou une brosse, essuyez le graffiti. Rincer à l'eau si nécessaire.
Doodle Buster peut également être utilisé pour enlever la gomme et la colle ainsi que comme un dégraissant.
<i>NOTE : Certaines surfaces pré-peintes peuvent être sensibles au Doodle Buster. Faite un test sur un endroit discret pour déterminer le temps de travail requis. Si nécessaire, il peut être dilué avec de l'eau du robinet non chauffé, jusqu'à 50 % et tester.</i>
SPÉCIFICATIONS
Apparence : Liquide claire, incolore
Parfum : Aucun
PH : 6,0 - 7,0
Ingrédient actives : 50 - 60 %
TMD : Non
SIMDUT : Oui
COV : 68 g/L