



TUFFCOAT

Nettoyant et dégraissant

FORMULE CONCENTRÉE DE PUISSANCE COMMERCIALE QUI ENLÈVE FACILEMENT ET EN TOUTE SÉCURITÉ :

- *la graisse, la saleté, la cire et l'huile*
- *les sèves d'arbre*
- *l'oxydation*
- *les taches d'aliments, de boissons et de moisissure*

À UTILISER SUR LE BÉTON, LE BOIS, LA FIBRE DE VERRE, LES MÉTAUX ET LES SURFACES DÉJÀ PEINTES.

COMMERCIAL CONCENTRÉ BIODÉGRADABLE À BASE D'EAU NETTOYANT ET DÉGRAISSANT FORTIFIANT

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Le nettoyant et dégraissant Tuff Coat UT-15 contient un mélange exclusif de surfactants, de détergents et d'émulsifiants biodégradables dans une solution à base d'eau.

LA FORMULE CONCENTRÉE DE PUISSANCE COMMERCIALE ÉLIMINE FACILEMENT, MAIS SANS S'Y LIMITER, CE QUI SUIT :

les taches d'aliments et de boissons
les déversements de peinture au latex séché
les résidus de ruban
les colles et les adhésifs
les pluies acides
les excréments d'oiseaux
les sèves d'arbre
la graisse et l'huile
les marqueurs et les crayons de couleur
les traces d'égratignures
l'huile de bronzage
le goudron et la cire
la gomme à mâcher
les taches de moisissure

COMPOSANTS :1

COUVERTURE :

Pleine résistance (sols lourds) – 250 à 300 pi²

Eau/nettoyant 10 :1 à résistance réduite (sols moyens) – 2 200 à 3 300 pi²

Eau/nettoyant 30 :1 à résistance réduite (sols légers) – 6 500 à 9 000 pi²

COV : 0 %

PH : < 12,2

POINT D'ÉCLAIR : Ininflammable

EMBALLAGE : Gallon

MÉTHODE D'APPLICATION : Chiffon de nettoyage, brosse, verseuse ou nettoyeur haute pression.

Ce produit ne contient pas de solvants pétroliers, d'eau de Javel ou d'ammoniaque.

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer à l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. En cas d'ingestion, prendre de grandes quantités d'eau. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

TUFFCOAT



RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION : Ce produit est recommandé pour nettoyer le bois, le béton, les métaux, la fibre de verre et les surfaces déjà enduites avant l'utilisation des apprêts Tuff Coat.

Bien remuer avant l'utilisation.

Faites toujours un essai sur une zone peu visible en premier. Appliquer directement sur la surface à nettoyer et laisser pénétrer brièvement. Essuyer avec un chiffon propre ou une serviette.

Pour les travaux plus anciens et plus difficiles, appliquez une quantité généreuse de nettoyant et laissez reposer pendant quelques minutes avant d'essuyer. Pour les travaux extrêmement difficiles comme le retrait de l'ancienne peinture au latex séchée, frottez avec un pinceau ou un tampon à récurer et essuyez avec un chiffon humide.

UTILISATION DU NETTOYEUR À HAUTE PRESSION

Contient des agents anticorrosifs pour protéger les pièces du nettoyeur à haute pression (le javellisant peut éroder les joints toriques). Veuillez noter que la pression d'eau seule peut éliminer la peinture ou mettre en évidence la décoloration existante causée par l'exposition au soleil.

Rincer les plantes environnantes avec de l'eau avant et après l'application. Mouiller la surface à nettoyer avant d'appliquer le produit. Placez le tube d'aspiration de l'application de détergent et le filtre à tamis directement dans le contenant. Ouvrir la vanne de dosage (le cas échéant) pour obtenir un débit produit maximum. Pour les machines à réservoir, versez le produit (pleine résistance) dans le nettoyeur à haute pression. Vaporiser à basse pression sur une surface mouillée. Sur les surfaces verticales, pulvériser toujours de haut en bas. Laisser le produit sur la surface pendant 3 à 5 minutes pour pénétrer. Ne pas laisser le produit sécher sur la surface. Retirez le tube de siphon de la solution et rincez soigneusement la surface avec un vaporisateur haute pression. Rincez le tube d'aspiration avec de l'eau propre avant l'entreposage.

Ne pas utiliser sur des surfaces vernies. Ne pas mélanger ce produit avec d'autres produits chimiques.