



Restom®

Technologies pour
la restauration
des véhicules anciens

RESTOM®

20, rue du 1^{er} Mai
71500 LOUHANS
FRANCE
Tél. 03 85 74 95 60
Fax 03 85 74 95 40
www.restom.net

1 L

ARMY 8850 US

PEINTURE MILITAIRE KAKI APPLICABLE AU PINCEAU



ASPECT MAT

Restom® Army 8850 US est destiné à la remise en peinture des châssis / carrosseries des véhicules militaires. Fortement enrichi en agents anti-corrosions, Restom® Army US peut être appliqué indifféremment sur aciers décapés ou sur peintures existantes poncées.

Restom® Army US 8850 a été étudié pour être facile à appliquer au pinceau. Pour cela, bien respecter les conseils qui suivent :

Ne pas diluer. Mélanger soigneusement avant emploi, appliquer sur peintures dégraissées (Restom® Motornet 2010) et aciers dégraissés / dérouillés (Restom® PAC 2030). En cas de pistolage utiliser notre Restom® Diluant 5020 à 20 % environ, pression 3-5 kg / cm², buse 0,8 / 1 mm.

Ne pas utiliser un autre diluant que Restom® Diluant 5020. Ne pas appliquer au soleil, ne pas revenir après début de séchage (15 minutes maxi), en cas d'application d'une seconde couche attendre au moins 2 jours après application de la première. **Résistance** : totale à l'eau, aux huiles, aux carburants après 2 à 3 semaines de séchage à 20°C et une humidité < à 65 %.

NUANCE US ARMY



DANGER

CONTIENT : HYDROCARBURES C9-C11 NALCANES, ISOALCANES-CYCLIQUES <2% AROMATIQUES, BUTANE-1-OL

H226 Liquide et vapeurs inflammables. **H315** Provoque une irritation cutanée. **H319** Provoque une sévère irritation des yeux. **H373** Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **H412** Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **P101** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P210** Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. **P260** Ne pas respirer les poussières, fumées, gaz, brouillards, vapeurs et aérosols. **P264** Laver les parties ayant été en contact avec le produit soigneusement après manipulation. **P273** Éviter le rejet dans l'environnement. **P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **P303 + P361 + P353** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. **P305 + P351 + P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **P314** Consulter un médecin en cas de malaise. **P332 + P313** En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. **P337 + P313** Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. **P403 + P235** Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. **P501** Eliminer le contenu / récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux.

Liste des centres anti-poisons disponible 24h/24 : 01 45 42 59 59

Valeur limite UE (cat. d) pour ce produit : 840 g/l

Ce produit contient 650 g/l COV