

Description du produit Le nettoyant à base d'eau ICR-0020^{MC} est un nettoyant faible en COV (moins de 0,05 lb/gal) conçu pour être utilisé autant dans des endroits réglementés et non réglementés pour les COV. Ce nettoyant à technologie nouvelle supprime tous les contaminants solubles à l'eau, silicone, sève d'arbre, chiures d'oiseaux, sel et sable de voirie et résidu de composé. Le ICR-0020 est utilisé avec une application rapide, simple, qui sèche rapidement sans laisser de résidu pouvant affecter sa qualité de ses propriétés d'adhésion ou de masquage. L'ICR-0020 est pour une utilisation sur le plastique afin d'aider à minimiser l'accumulation de statique.

Composants



ICR-0020

Substrats

- Finitions d'origine poncées ou non
- Apprêts et agents de scellement Pro-Spray 2K adéquatement séchés et poncés

REMARQUE : Ne pas appliquer au métal nu ou au mastic de carrosserie.

Rapport de mélange

Prêt à utiliser

Application



Appliquer par vaporisateur ou en trempant un chiffon et en essuyant soigneusement la surface pour éliminer les contaminants. Avec un deuxième chiffon, essuyer la surface jusqu'à ce qu'elle soit bien sèche. Si l'ICR-0020 s'est évaporé sur la surface, réappliquer et sécher en essuyant avec un chiffon propre. Réappliquer au besoin pour éliminer les contaminants tenaces.

Remarques spéciales / Nettoyage



Nettoyage Éliminer le produit conformément aux règlements provinciaux, locaux et fédéraux.

Santé et sécurité



Pour une utilisation par des professionnels seulement. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. AVERTISSEMENT! LE CONTENU EST INFLAMMABLE. LES VAPEURS ET LES BROUILLARDS SONT NOCIFS. IRRITANT CUTANÉ ET OCULAIRE.

Ne pas manipuler les produits Pro-Spray avant d'avoir lu et compris dans leur intégralité les fiches techniques. S'assurer que tous les employés reçoivent une formation sur les fiches techniques et sur tous les produits chimiques avec lesquels ils sont en contact. Le fabricant recommande l'utilisant d'un respirateur autonome lorsqu'il y a un risque d'exposition aux vapeurs ou embruns de pulvérisation. Porter des vêtements de protection, des gants et des protections oculaires avec écran latéral.

Cette fiche technique est fournie en toute bonne foi, mais sans aucune garantie. L'information contenue ci-après représente l'état actuel de nos connaissances et est destinée à servir de guide pour nos produits et leurs utilisations, elle n'est pas destinée à servir d'assurance pour certaines propriétés de produit ou de leurs applications spécifiques.

Respectez les avertissements sur les étiquettes de produit.