

INFORMATION DU PRODUIT

PRODUIT: NETTOYEUR POUR CONTACTS ÉLECTRIQUES

NO. DE PIÈCE: NM1C

DESCRIPTION: Dégraissant incolore en aérosol à séchage rapide, à base de solvants.

APPLICATION: Utiliser pour nettoyer les moteurs électriques, alternateurs, générateurs, instruments, contrôles électriques et les composantes de freins.

CARACTÉRISTIQUES: Ininflammable, non-conducteur, sèche rapidement. Dissout et rince les graisses, huiles, résidus gommeux, goudron, liquide à frein, etc. Ne contient pas de benzène, carbone, tétrachlorure ou acétone.

MODE D'EMPLOI:

1. Vaporiser généreusement sur les parties à être nettoyées et laisser les contaminants se dissoudre avant de nettoyer.
2. Laisser sécher les parties. Répéter au besoin.

RESTRICTIONS: Protéger le caoutchouc et le plastique avant de vaporiser. Éviter d'utiliser sur le caoutchouc, plastique, la peinture ou les surfaces non-métallique sans en avoir essayé sur une partie cachée.

RISQUES: Visitez www.gunk.ca pour la fiche signalétique

CONDITIONNEMENT: 12 aérosol de 567 g par caisse

CODE UNIVERSEL: 0-60959-02990-3

FICHE SIGNALÉTIQUE: NM1C

POIDS PAR CAISSE: 19 lbs

DIMENSIONS DE LA CAISSE: 2.5 x 2.5 x 9.5