

NETTOYANTS INDUSTRIELS

Solutions



STATE SAFETY SOLVENT DEGREASER^{MC}



- Élimine la graisse et les substances visqueuses tenaces des câbles et des surfaces métalliques
- Ininflammable et non conducteur
- Pouvoir dissolvant délogeant la saleté des endroits difficiles d'accès

state[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

STATE SAFETY SOLVENT DEGREASER^{MC}

DÉGRAISSANT PUISSANT

La puissante formule de Safety Solvent Degreaser s'attaque aux dépôts graisseux au contact. Son pouvoir dissolvant déloge la saleté des endroits difficiles d'accès. L'évaporation rapide ne laisse aucun résidu qui pourrait retenir la saleté et les substances visqueuses et aucun rinçage de l'équipement n'est requis.

UTILISATION SÉCURITAIRE

Safety Solvent Degreaser n'a aucun point éclair et est totalement ininflammable. Safety Solvent possède une rigidité diélectrique de 37 000 volts et il peut être utilisé sur de l'équipement électrique sans risque de court-circuit pour l'équipement ou de décharges électriques pour les travailleurs.

UTILISATIONS :

- Moteurs de condenseur d'air
- Systèmes de climatisation
- Moteurs d'avion
- Réservoirs d'huile et radiateurs
- Roulements
- Points de contrôle
- Machine de décirage
- Moteurs électriques
- Ascenseurs
- Flasques paliers
- Carcasses de stator
- Rotors
- Avertisseurs d'incendie
- Câbles de haute tension
- Lignes électriques
- Pignons intermédiaires
- Moteurs d'équipement électrique

MODE D'EMPLOI :

REMARQUE : Ne pas utiliser sur les plastiques. Peut endommager certaines peintures. Effectuer un essai sur une petite zone non apparente. Peut être utilisé sur les câbles, les unités et les pièces de réfrigération et de climatisation, les moteurs à combustible de tout genre, les petits et les gros moteurs électriques, les moteurs hors-bord, les magnétos, les génératrices, les équipements et les contacts électriques, les ventilateurs d'évacuation et les événements d'aération de cuisine, les petits outils à main et électriques. Pour le dégraissage de pièces, pulvériser sur la pièce et l'essuyer. Pour le nettoyage de câbles, pulvériser sur un linge non pelucheux et nettoyer la surface.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT : aérosol avec un jet à flux continu

ODEUR : solvant chloré

pH : S.O.

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE : 37 000 volts

STABILITÉ AU FROID : -18 °C

DURÉE DE CONSERVATION : 2 ans

EMBALLAGE

129241-12 Aérosol de 510 g/caisse de 12



Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513
www.stateindustrial.com