

FICHE TECHNIQUE 1632 - X1 NETTOYANT ÉLECTRIQUE

DESCRIPTION

Le spray 1632 X1 eXcellent est un produit nettoyant au solvant à évaporation rapide, adapté au nettoyage du matériel électronique, électrique ou d'autres équipements de précision.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Ne laisse pas de résidu - Évaporation rapide - Faible odeur - Élimine la saleté, l'huile, la cire, etc. - K1 certifié.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

Nettoyage de composants électriques et électroniques - idéal pour le nettoyage des outils pneumatiques, petits compresseurs, etc. nettoie les relais, commutateurs, circuits imprimés, etc. - utilisation sans risque sur la plupart des plastiques transparents et opaques - convient pour éliminer la saleté légère des freins, embrayages et carburateurs.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect: Transparent
Couleur: Transparent

PRÉPARATION DE SURFACE

Déconnecter les éléments à nettoyer de leur alimentation électrique avant application.
Nettoyer les composants et retirer l'ancien lubrifiant avant application.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Agiter l'aérosol avant emploi. Vaporiser à 10 - 20 cm et laisser évaporer ou frotter avec un chiffon propre. Ne pas appliquer de manière excessive. Assurer une ventilation adéquate durant l'utilisation. Ce produit peut être utilisé comme solvant pour nettoyer des instruments électroniques, à condition que toutes les odeurs dégagées par le produit se soient dissipées avant que des aliments ou des emballages ne soient exposés à cette zone. Tous les produits alimentaires et emballages doivent être retirés de cette zone ou couverts avant utilisation.

CONDITIONS D'APPLICATION

Appliquer à des températures entre 5° et 35°C.

SECURITÉ

Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

DURÉE DE VIE / CONDITIONS DE STOCKAGE

3 ans à partir de la date de production (indiquée sur bidon) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Braak 1, 4704 RJ
P.O. Box 138, 4700 AC
Roosendaal, The Netherlands
T +31 (0)165 593 636
F +31 (0)165 593 600
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu
www.x1techsprays.com

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu
www.x1techsprays.com

Rust-Oleum France S.A.S
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)1 30 40 00 44
F +33 (0)1 30 40 99 80
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu
www.x1techsprays.com

Rust-Oleum UK Ltd.
Rotterdam House
116 Quayside
Newcastle, NE1 3DY
United Kingdom
T +44 (0)2476 717 329
F +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu
www.rust-oleum.eu
www.x1techsprays.com