

DUST CLEAN PB

Nettoyant au gaz liquéfié efficace pour équipements de bureau.

1. DESCRIPTION GÉNÉRALE

Dust Clean PB est un nettoyant au gaz liquéfié efficace. La pression de pulvérisation élevée purge efficacement la poussière et la saleté des équipements de bureau et des ordinateurs. Le gaz liquéfié dans l'aérosol ne laisse aucun résidu lors de la pulvérisation. Le produit est livré avec une buse simple d'utilisation et un tube d'extension emboîtable pour garantir un nettoyage de précision.

2. CARACTÉRISTIQUES

- Nettoyant haute productivité au gaz liquéfié à base de GPL
- Haute pureté et ne laisse aucun résidu
- Compatible avec tous les matériaux courants utilisés en électronique
- Puissant jet de pulvérisation pour purger efficacement la poussière et la saleté
- Buse de pulvérisation pratique avec grande zone de pression
- Tube d'extension emboîtable pour nettoyage de précision

3. APPLICATIONS

- Équipement de bureau
- Ordinateurs et claviers
- Imprimantes et photocopieurs
- Projecteurs et caméras
- Téléphones

4. MODE D'EMPLOI

- Contient du gaz liquide hautement inflammable.
- Utiliser uniquement dans les zones bien aérées et ne pas pulvériser sur des équipements sous tension.
- Ne pas agiter. Pulvériser en position verticale.
- Pour obtenir les meilleurs résultats, appliquer la méthode de « pulvérisation rapide » sur la zone contaminée à nettoyer. Après plusieurs applications, laisser reposer pour restaurer la pression interne.
- Utiliser le tube d'extension pour les applications de précision et les zones difficilement accessibles.

Une fiche de données de sécurité (MSDS) conforme au règlement européen N° 1907/2006 Art. 31 et ses amendements est disponible pour tous les produits.

5. FICHE PRODUIT TYPE

Aspect : Gaz incolore
Poids spécifique (liquide, 20 °C) : 0,74

6. EMBALLAGE

Aérosol : 400 ml

Toutes les déclarations contenues dans cette publication sont basées sur notre propre expérience et/ou sur des essais effectués en laboratoire. En raison de la grande diversité des équipements et conditions d'utilisation ainsi que de l'imprévisibilité des facteurs humains impliqués, nous recommandons de tester nos produits dans des conditions réelles avant utilisation. Toutes les informations sont données de bonne foi, mais sans aucune garantie expresse ou implicite.

Cette fiche technique peut déjà avoir fait l'objet d'une révision en raison d'une modification de la législation, de la disponibilité des produits ou d'expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, la seule valide, vous sera envoyée sur simple demande ; vous pouvez également la trouver sur notre site Internet : www.crcind.com.

Nous vous conseillons de vous inscrire sur ce site Internet afin de recevoir automatiquement les futures mises à jour de ce produit.

Version : 4.2
Date : 31/03/2022