

Nettoyant désoxydant pour contacts électriques



Propriétés

Le **NCE 3** est un nettoyant pour contacts électriques ayant 3 principales fonctions : dégraisse, désoxyde et protège.

Applications

Traitement des contacts de toutes natures sans démontage : électronique, radio, télévision, téléphonie, électricité automobile...

Avantages

- Particulièrement efficace pour le nettoyage de matériel électrique ou électronique.
- Désoxyde et élimine la sulfatation des contacts électriques.
- Rétablit les constantes di-électriques et élimine les faux contacts.
- Dissout et élimine les salissures tenaces comme la graisse, l'huile, les poussières et les saletés.
- Sans solvants chlorés.
- N'agglomère pas les poussières, non gras.
- Chasse l'humidité, prévient l'oxydation.
- Désoxydant du cuivre.
- N'attaque pas les vernis isolants.
- Sèche très rapidement et laisse une surface sèche et propre.
- Fourni avec un tube capillaire pour accéder à des endroits précis ou difficiles d'accès.

Données techniques

Caractéristiques	Valeurs
Couleur	Incolore
Point d'auto-inflammation	200°C

Mise en œuvre

- Pulvériser à environ 20 cm des parties à traiter.
- Laisser agir 30 à 60 secondes.
- Essuyer avec un chiffon sec et propre.
- Travailler toujours hors tension.

Précaution : Ne pas employer le **NCE 3** sur des équipements sous tension, ou vers une source de chaleur, ou vers des étincelles. Assurer une ventilation suffisante.

Recommandations

Manipulation : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur notre site internet www.bardahlindustrie.com

Disponibilités

Emballage	Réf.
Carton de 12 aérosols de 500 mL tête cobra	1892

Infos qualité/stockage:

DLU : 36 mois dans son emballage d'origine non ouvert.

Stockage : à température ambiante, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Les informations contenues dans cette plaquette sont basées sur l'état actuel de nos connaissances (03/07/2019). SADAPS BARDAHL ne peut connaître toutes applications dans lesquelles sont utilisés ses produits. SADAPS BARDAHL ne peut engager sa responsabilité lors de l'utilisation de ses produits. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les produits utilisés se prêtent à l'usage auquel ils sont destinés.