



- **NETTOYAGE ET PROTECTION DES CONTACTS ÉLECTRIQUES**
- **RÉTABLIT LES CONSTANTES ÉLECTRIQUES**
- **ÉLIMINE LES FAUX CONTACTS**

AVANTAGES

- Rétablit les constantes électriques et élimine les faux contacts
- Elimine l'oxydation et la sulfatation
- Dissout et élimine les graisses, poussières et saletés
- Chasse l'eau et l'humidité
- Sèche rapidement sans laisser de film gras
- Sans danger pour les surfaces peintes, les caoutchoucs.

APPLICATIONS

Nettoyage et protection de tous les contacts électriques.

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Pulvériser sur la surface à nettoyer
- Laisser agir quelques instants
- Sécher à l'air comprimé avec un chiffon doux
- Ne pas utiliser le produit lorsque l'appareil est sous tension

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.

RÉGLEMENTATIONS

DANGER. Contient : Hydrocarbures, C6-C7, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <5% n-hexane Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les aérosols. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection. Appeler un médecin en cas de malaise. Recueillir le produit répandu. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. P501 - Éliminer le contenu/récipient dans le respect de la réglementation locale. En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 59 (INRS pour la France). Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.

COMPOSITION : 30% et plus : hydrocarbures aliphatiques



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....base solvant
Couleur..... incolore
Densité..... 0,70 ± 0,02
Composition.....
Gaz propulseur..... Butane / Propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....
Stockage..... hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....PEHD 100% recyclable



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE150250
Contenu..... nettoyant contacts
EAN 13..... 3 770 000 368 413
UV.....aérosol 335 / 250 ml
PCB..... colis de 12 aérosols
84 PCB / Pal..... 6 couches de 14 colis
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....52 x 161
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 24,5
Poids net..... kg
Poids brut..... kg