



# 3-EN-UN<sup>®</sup> TECHNIQUE



## NETTOYANT CONTACTS

**1** Elimine dépôts et salissures polaires

**2** Sèche rapidement et évite l'oxydation

**3** Pour matériel électrique et électronique

LIRE LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI AU DOS

250ml

**13**

**3-EN-UN<sup>®</sup>  
TECHNIQUE**

### NETTOYANT CONTACTS

A base de solvants, le Nettoyant Contacts 3-EN-UN<sup>®</sup> TECHNIQUE permet de supprimer les dépôts gras (huiles, graisses...), dépôts d'oxyde, encres d'impression, salissures polaires et diverses sur la plupart des équipements électriques et électroniques.

Totalement incolore, il agit et s'évapore rapidement sans laisser de résidus. Il est compatible avec la plupart des métaux (y compris le zinc, l'acier, le cuivre...), vinyles, plastiques et caoutchoucs. Il est cependant recommandé d'effectuer une touche d'essai en cas de doute.

**13**

Action et séchage rapides



Sans rinçage et sans résidus



Compatible métaux, vinyles, plastiques et caoutchoucs

**UTILISEZ-LE  
POUR**

Contacteurs, interrupteurs, bornes, circuits imprimés, relais, capteurs, moteurs électriques, etc.

**MODE D'EMPLOI :** Bien agiter. Mettre l'appareil hors tension et le laisser refroidir. Vaporiser à une distance de 15 à 30 cm. Laisser agir pendant quelques secondes. Incliner l'appareil pour évacuer l'excès de produit et sécher les excédents à l'aide d'un chiffon si nécessaire. Attendre l'évaporation totale du produit avant de remettre l'équipement sous tension. Le cas échéant, se référer aux instructions du fabricant de l'appareil concerné avant d'appliquer le produit.

**Danger**



Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.



En cas de consultation d'un médecin, garder le récipient ou l'étiquette. 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 vapeurs ou aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection. Appeler un CENTRE ANTIPOISON / un médecin en cas de malaise. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Eliminer le contenu / récipient en prenant toutes les précautions d'usage relatives à l'élimination des déchets.



Sans aération suffisante, formation possible de mélanges vapeur-air explosibles. Hydrocarbures, C6, isoalcanes, < 5 % n-hexane • Hydrocarbures, C7, n-alcanes, isoalcanes, cycloalcanes

REGLÉMENT (CE) N° 648/2004 - 30 % et plus, d'hydrocarbures aliphatiques

WD-40 Company Limited, PO Box 440, Kiln Farm, Milton Keynes, UK - MK11 3LF. Tel: +44 (0)1908 555400 Fax: +44 (0)1908 266900 www.wd40.co.uk 0,25l

Avez-vous essayé ces autres produits 3-EN-UN<sup>®</sup> TECHNIQUE ?

- Super Dégrissant
- Lubrifiant au Silicone
- Graisse blanche au Lithium

WD-40 Company, 11 rue Edison, 69673 Bron Cedex.

04 72 14 67 47

www.3-en-un.fr & www.wd40.fr

Art.n° 33091/10

250ml 335 €



5 032227 330917

30-01695-A

