

LS CONTACT

NETTOYANT DESOXYDANT LUBRIFIANT SPÉCIAL CONTACTS ÉLECTRIQUES USAGE PROFESSIONNEL

LS CONTACT est une préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'une combinaison synergisée de fonctions hydrofuges lubrifiantes et d'agents dispersants protecteur.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE
Masse volumique	: 770 G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: NEUTRE
Point d'éclair	: 62°C AFNOR COUPE FERMÉE
Inflammabilité	: POINT ECLAIR SUPERIEUR A 55°C-CLASSE A3
Couleur	: INCOLORE
Odeur	: CARACTERISTIQUE DE SOLVANT
Gaz propulseur	: PROPULSEUR HYDROCARBONE

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

LS CONTACT est non miscible à l'eau, ne contient pas de silicones. **Neutre, polyvalent** il n'attaque pas les métaux et supports usuels : aciers, aciers inoxydables, fonte, cuivre, zinc, alliages légers, aluminium.

LS CONTACT grâce à sa basse tension superficielle s'étale sur les surfaces.

LS CONTACT nettoie et lubrifie les contacts électriques sans démontage, réduit les risques de formation d'arcs électriques, de pertes de courant, d'oxydation des surfaces dans les ambiances difficiles. Il ne modifie pas les paramètres dans le réglage des circuits et permet de retrouver les valeurs diélectriques initiales.

LS CONTACT dans les conditions d'utilisation, est compatible avec la plupart des matières plastiques, caoutchouc, marquages signalétiques, résines et élastomères utilisés dans les matériels électriques et électroniques.

LS CONTACT dépose **un film protecteur** pour la maintenance des petits matériels, connecteurs, jonctions, potentiomètres, curseurs, prises, douilles, claviers, etc. Compatible sur plastiques usuels : polyéthylène, polypropylène, PVC.

MODE ET DOSE D'EMPLOI

- Dans tous les cas travailler sur matériel **HORS TENSION**.
- Pulvériser directement sur les parties à traiter ou sur un chiffon sec et non pelucheux ou à l'aide du tube prolongateur pour les endroits profonds.
- Procéder par de brèves pressions.
- Laisser agir.
- Renouveler selon nécessité et état de la surface.



RECOMMANDATIONS



H222 *Aérosol extrêmement inflammable*
H229 *Réceptacle sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur*
EUH066 *L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.*

*Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.*

Réceptacle sous pression : ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

En cas d'incendie utiliser des extincteurs à poudre, sable pour l'extinction.

Stocker dans un endroit bien ventilé.

Tenir au frais.

Protéger du rayonnement solaire.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Éliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux.

Utilisations réservées aux professionnels

P251 Réceptacle sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Utiliser gants et matériel de protection appropriés

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés, notamment des surfaces sensibles aux dégraissants dégraissant, matières plastiques, peintures insuffisamment réticulées.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota : les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.