

## SOLVANT DE SÉCURITÉ SANS ODEUR CONTACT ALIMENTAIRE ET DIÉLECTRIQUE

Version 02.2024

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

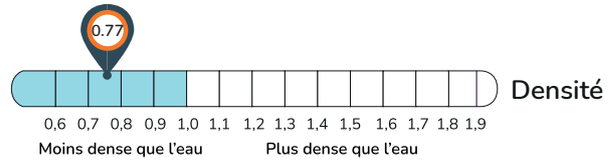


Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

#### • CONTACT ALIMENTAIRE\* :



\* Sous condition de rinçage. Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1 août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.



- **COULEUR** : incolore
- **POINT DE CONGÉLATION** < -20°C
- **TENSION DE CLAQUAGE** : 32000 V
- **TEMPÉRATURE D'AUTO INFLAMMATION** > 200°C
- **POINT D'ÉBULLITION** : 170-250°C

### PROPRIÉTÉS :

- Ne laisse pas de trace ni de résidu sur les surfaces nettoyées.
- Aucun solvant chloré ou dérivé, ni de toluène, ni de xylène.
- Pratiquement inodore.
- Non miscible à l'eau.

### DOMAINES D'UTILISATION :

- Ateliers de montage, assemblage, électroménager, imprimerie...
- Dégraissage des pièces mécaniques (construction et maintenance automobile) ou du matériel électrique (aéronautique, orfèvrerie), dégraisse les pièces métalliques avant peinture...

### MODE D'EMPLOI :

- Utiliser pur en bain ou trempage, ou pinceau, ou en fontaine de dégraissage.
- En fontaine de dégraissage sur lit d'eau, le produit piège par densité les particules lourdes de cambouis, blocs de graisse dans l'eau ce qui évite la dissolution dans le solvant et augmente ainsi sa durée d'utilisation....
- Utilisable en bain à ultrasons avec régulation de température à 45°C.

**Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé**

### Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.