

SOLVANT FONTAINE DE SÉCURITÉ

Propriétés

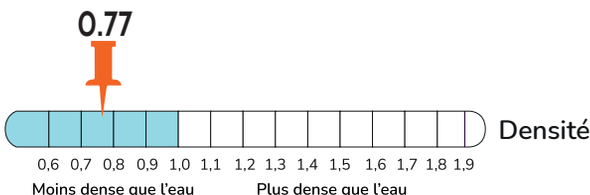
- Ne laisse pas de trace ni de résidu sur les surfaces nettoyées.
- Aucun solvant chloré ou dérivé, ni de toluène, ni de xylène.
- Pratiquement inodore.
- Non miscible à l'eau.

Mode d'emploi

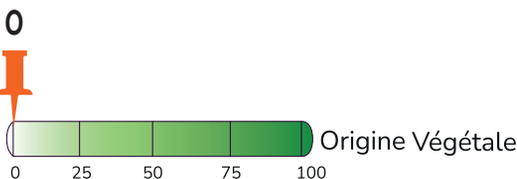
- Utiliser pur en bain ou trempage, ou pinceau, ou en fontaine de dégraissage.
- En fontaine de dégraissage sur lit d'eau, le produit piège par densité les particules lourdes de cambouis, blocs de graisse dans l'eau ce qui évite la dissolution dans le solvant et augmente ainsi sa durée d'utilisation...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

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...
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité.



- Conditionnements : 30L / 60L 210L
- Couleur : incolore
- Point de congélation < 20°C
- Tension de claquage : 32000 V
- Température d'auto inflammation > 200°C
- Point d'ébullition : 170-250°C



Conformité à la législation

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.