

SOLVASEC

SOLVANT DE NETTOYAGE – DIÉLECTRIQUE

- Solvant à point éclair élevé, diélectrique, il garantit un emploi en toute sécurité.
- Très bon pouvoir dégraissant : utilisable sur la plupart des supports, SOLVASEC n'attaque ni les peintures, ni les plastiques, ni les caoutchoucs.
- Ne provoque aucune corrosion des métaux ni d'attaque superficielle des vernis isolants.
- Ne contient pas de solvant chloré et sèche rapidement sans laisser de résidu d'évaporation.
- Réalise la synthèse de la qualité de nettoyage, de la vitesse de séchage et de la sécurité d'un solvant à très haut point éclair.

UTILISATIONS :

SOLVASEC s'utilise pour le nettoyage de toutes surfaces à dégraisser : pièces mécaniques ou usinées dans la mécanique industrielle ou agricole, les ateliers de travaux publics, moteurs ou châssis automobiles ... Grâce à son évaporation rapide, il est utilisé pour dégraisser et nettoyer les surfaces avant peinture et facilite les opérations de collage, décolletage, polissage, ou de maintenance courte sur machines, imprimeries, mécaniques, ...

APPLICATIONS :

S'utilise en pulvérisation, au pinceau, au trempé ou en fontaine de dégraissage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide
Couleur : incolore
Odeur : inodore
Densité : 0.79
Point éclair : > 64° C
Rigidité diélectrique : 23 Kv (NF EN 60156)
Température d'utilisation : entre -15°C et +30°C
Indice KB : 30
Temps de séchage : 2.8 (n-BuAc =100)

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.