

TECSOLV FL 70 (Aérosol)



SOLVANT DE DEGRAISSAGE

DESCRIPTION

Solvant à vitesse d'évaporation rapide à haut pouvoir dégraissant, renforcé par l'adjonction de dérivés fluorés et oxygénés, conditionné en aérosol

PROPRIETE

- Vitesse d'évaporation rapide à température ambiante
- Séchage total et sans résidu
- Produit exempt d'aromatiques, de HCFC, de solvants bromés et chlorés
- Sans action sur les métaux habituellement utilisés dans l'industrie
- Gaz propulseur ininflammable
- Pulvérisateur à double pression
- Pouvoir solvant important sur les huiles et les graisses

CARACTERISTIQUES

	Unité	Valeur
Aspect	-	Liquide
Couleur	-	Incolore
Calage aérosol	ml	650/400
Gaz propulseur	-	CO ₂

UTILISATION

- Dégraissage des pièces métalliques souillées par des huiles entières, solubles, graisses ou produits de protection antirouille
- Dégraissage des pièces mécaniques très sales
- Dégraissage des pièces mécaniques difficiles d'accès
- Solvant de dégraissage en aérosol pour les ateliers de maintenance
- Bien agiter avant emploi

Réf FT : OLT430690/5

Les valeurs des caractéristiques ne constituent en aucun cas des spécifications et peuvent varier selon les tolérances de fabrication. TECNOLUB vous invite à prendre connaissance de toute modification qui serait intervenue depuis la remise du présent document. FDS disponible sur demande