

# TECSOLV HVE 66

SOLVANT HAUTES PERFORMANCES

SANS CHLORE ET SANS AROMATIQUE – Dégraissant à froid



## DESCRIPTION

Solvant à très grande vitesse d'évaporation et à haut pouvoir solvant, renforcé par l'adjonction de dérivés fluorés et oxygénés

## PROPRIETES

- Vitesse d'évaporation comparable aux solvants chlorés
- Séchage total et sans résidu
- Produit exempt d'aromatiques, de HCFC, de solvants chlorés et bromés
- Sans action sur les métaux habituellement utilisés dans l'industrie

## CARACTERISTIQUES

	Unité	Valeur
Aspect	-	Liquide
Couleur	-	Incolore
Masse volumique à 20°C (ISO 12185)	kg/m <sup>3</sup>	710
Point éclair VC (ISO 2719)	°C	Non mesurable (> 60)

## UTILISATIONS

- Dégraissage à froid des pièces métalliques souillées par des huiles entières, solubles, graisses ou produits de protection antirouille
- Dégraissage des pièces avant contrôle métrologique ou collage
- Elimination des taches sur les textiles
- Produit utilisable au chiffon, au pinceau, à la gamelle, impérativement à froid et hors fontaine (peut devenir inflammable en cours d'utilisation)

Réf FT : OLT1366/4

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