

TOPKLEAN EL 7



SOLVANT DE NETTOYAGE DES ECRANS DE SERIGRAPHIE

PERFORMANCES

Le TOPKLEAN™ EL7 est un agent de nettoyage à base d'hydrocarbures, formulé pour nettoyer tout type de crème à braser dans les machines de sérigraphie à nettoyage automatique, inclus dans la plupart des machines pour le procédé CMS.

- Point éclair élevé
- Sans chlore ni halogénures
- Prêt à être utilisé
- Compatible avec tous les métaux et alliages, tels que verre, plastiques et céramiques
- Qualifié en machine de sérigraphie MPM

SPECIFICATIONS

Propriétés	Valeur	Méthode
Aspect	Limpide Incolore	Visuel
Masse volumique à 20°C	0.77±0.01g/ml	BRY-MO-028

CARACTERISTIQUES

Le TOPKLEAN™ EL7 se présente sous la forme d'un liquide clair et sans odeur.

Il peut facilement être recyclé, récupéré ou éliminé par des entreprises extérieures en tant qu'huile usagée.

Propriétés	Valeur	Méthode
Solubilité à l'eau	Non soluble	-
Viscosité à 25°C	1.9 mm ² /s	Pas de méthode standard
Point éclair	60°C	-
Intervalle de distillation	187 – 212 °C	Pas de méthode standard
Tension superficielle à 20°C	23.5 mN/m	-
Vitesse d'évaporation relative	0.09 nBuAC	-
Rigidité diélectrique	200 KV/cm	-

CONDITIONNEMENT, STOCKAGE & VALIDITE

Le produit doit être stocké dans des fûts scellés. Dans ces conditions la durée de validité est de 18 mois.

Bidon ou fût

20L ou 200L

HSE

Pas de contrainte particulière en conditions normales d'utilisation.

Les fiches de données de sécurité INVENTEC peuvent être consultées sur le site www.quickfds.com

Consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Bien que la conformité à la directive ROHS 2015/863/UE concerne l'EQUIPEMENT mis sur le marché et non un composant particulier, nous garantissons que ce produit contient moins de 0.1% de Hg, Pb, Cr VI, PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP, DIBP et moins de 0.01% de Cd, conformément à la décision de la commission européenne, fixant les valeurs maximales de concentration.

Les renseignements, contenus dans cette fiche produit, sont donnés à titre indicatif et ne sauraient, en aucun cas engager la responsabilité de la société INVENTEC. Tout utilisateur est responsable, auprès des Autorités Administratives (réglementation des établissements classés pour la protection de l'environnement) de la conformité de son installation.

BRY-FP-692V001