

Δpcis

FOTECLEAN 20907 Nettoyeur d'écran, point éclair 58°C

Propriétés

FOTECLEAN 20907 est un nettoyeur d'écran avec une légère odeur et un point éclair de 58 ° C. Le mélange de solvant efficace et polyvalent est développé pour éliminer des écrans, outils et racles la quasi-totalité des encres (solvant, eau et UV) utilisées dans l'impression Graphique, Electronique, Textile, Verre et Céramique.

La formulation équilibrée du nettoyeur d'écran à évaporation moyenne assure un traitement en douceur de toutes les émulsions directes / indirectes et des films capillaires ainsi que les adhésifs d'écrans à 2 composants pour lesquels il n'a aucun effet négatif sur leur résistance aux solvants lorsqu'ils sont manipulés correctement.

FOTECLEAN 20907 contient des hydrocarbures aromatiques mais pas de solvants chlorés ou de substances organiques toxiques qui sont classés dans la législation concernant les substances dangereuses et la liste des concentrations maximales de travail telles que celles dommageables pour les embryons ou les substances génétiques.

Les données liées à la pollution et à la sécurité peuvent être obtenues dans la FDS établie selon les directives 1907/2006/CE.

Application

FOTECLEAN 20907 est conçu pour une utilisation dans des bacs de lavage et dans les unités de lavage automatique d'écrans. En raison de la faible volatilité, l'usage pour nettoyer les écrans et ouvrir la maille est limité.

Le nettoyeur d'écran a un point éclair de 58 ° C ; il répond aux exigences de protection contre les explosions en sérigraphie et nettoyage conformément à la réglementation européenne EN 1010 = Sécurité des machines – Prescriptions de sécurité pour la conception et la construction de machines pour l'impression et la transformation du papier. Le point éclair élevé élimine le besoin d'outils antidéflagrants dans les zones de travail.

S'il est utilisé dans des laveurs automatiques d'écrans, le nettoyeur peut être recyclé par sédimentation et distillation sous vide. Pour éviter tout problème avec les matériels de lavage et de distillation, il est particulièrement important de contrôler régulièrement les fonctions de l'unité ainsi que la qualité du distillat et des solvants utilisés.

Emballage - Stockage

FOTECLEAN 20907 est emballé dans des bidons de 1, 5 et 20 L ainsi que dans des futs métalliques de 58 et 200 L. Le nettoyant doit être stocké dans un endroit sec et protégé contre le gel.

Publication: 04/13