

FICHE TECHNIQUE



NOM DU PRODUIT

S P S 40

DATE

july 08

SOLVANT POUR MACHINE DE SERIGRAPHIEUSE

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le SPS40 est un mélange de solvants utilisé pour des applications diverses techniques. Il est vivement recommandé pour le nettoyage à froid.

Le SPS4040 est particulièrement recommandé sur toutes surfaces pour le nettoyage automatique (aspersion rouleau papier) en sérigraphieuse.

UTILISATION

C'est un nettoyant rapide, sans danger pour les surfaces fragiles, les moteurs électriques et tous les types d'équipements électromécaniques où l'utilisation de produits chimiques base aqueuse est déconseillée ou inefficace. Le SPS40 est sans danger pour les métaux et les équipements dans des conditions normales d'utilisation et sans danger pour le nettoyage des plastiques. Cependant, il est conseillé de le tester sur une petite surface avant utilisation.

CARACTERISTIQUES

- Puissant, pénétrant partout, il nettoie plus vite que tous les solvants classiques.
- Toxicité plus faible que celle des solvants classiques halogénés.
- Point éclair élevé, réduisant le risque d'inflammabilité provoqué par les solvants inflammables.

Particulièrement efficace pour dissoudre les résidus silicone.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Aspect	Clair, liquide incolore
Point d'ébullition	129 - 136°C
Point de congélation	< - 80°C
Pression de vapeur à 38°C	< 1 kPa.
Densité à 20°C	0,9
Point éclair	40°C

CONDITIONNEMENT

REFERENCE

Bidon de 1 litre	SPS40 01L
Bidon de 5 litres	SPS40 05L
Bidon de 30 litres	SPS40 30L

Toutes ces informations sont données en toute bonne foi mais sans garantie. Chaque application étant différente, il est vivement conseillé d'effectuer des tests préalables. Les spécifications concernant les propriétés sont données à titre indicatif et non comme étant spécifiques.