

K1

Pré- et post-détachage pour les taches grasses et maigres

K1 blue solubilise peinture à huile, vernis à ongles, rouge à lèvres, goudron, cambouis, stylo à bille, crayon-feutre, cirage, crème cosmétique, graisse, cire, papier carbone, médicaments, huile minérale, mayonnaise, huile de foie de morue et des taches similaires.

Données chimico-physiques:

Consistance:	liquide homogène	
Point d'inflammation:	32 ° C	
Valeur pH:	7,0 – 8,0	(100 g/ l)
Densité:	~ 0,97 g/ml	(20 °C)

Emploi:

Appliquer le **K1 blue** sur la tache et travailler avec une brosse douce. En cas de taches vieilles et difficiles à éliminer, il est nécessaire de laisser réagir le produit plus longtemps. Afin d'intensifier la solubilisation, humecter plusieurs fois la tache et la traiter en tapotant avec une brosse douce.

Après, le produit se laisse bien rincer avec de l'eau.

ATTENTION:

- ▶ Pour des raisons de sécurité, **K1 blue** ne doit jamais entrer dans les machines de nettoyage à sec au solvants hydrocarbures ou silicones.
- ▶ En général, utiliser le **K1 blue**, contenant du solvant, uniquement sur la table de post-détachage et rincer à la vapeur ou à l'eau.
- ▶ Ne pas utiliser sur des tissus enduits ou des laminations parce que cela peut causer des dommages.
- ▶ En cas de textiles, couleurs ou impressions délicats, nous recommandons de faire une épreuve sur l'ourlet avant le détachage!
- ▶ Mélangez-pas les produits de détachage.



0-K1 blue-F/25.08.2021

Solvex 1-F/25.08.2021

Propriétés:

Elimination des salissures	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Protection des couleurs	☺ ☺ ☺
Protection des fibres	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Rinçage à l'eau/vapeur	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Rinçage dans la machine	PER
Pré-Détachage	OUI

☺ ☺ ☺ ☺ ☺ = résultat maximum

Conditions de magasinage: Stocker au froid et au sec, protégé du gel.
Protéger du chaleur et soleil direct.
Conserver le récipient hermétiquement fermé.

Durée max. de magasinage: 12 mois

Cette fiche technique est fournie à titre informatif, mais n'engage nullement notre responsabilité. Pour plus de renseignement, voir notre fiche de données de sécurité.