

Detafix-Set

Antimoussant à base de silicone fluoré pour distillation de PER et de solvants à hydrocarbure

PROPRIÉTÉS:

	<i>Valeur pH</i>	<i>Solubilité</i>	<i>Application</i>
Detafix Blotol	10,5 – 11,5	Eau Perchloréthylène Solvants à hydrocarbures	Taches de sang et d'albumine (taches de nourriture)
Detafix Tanol	3,0 – 4,0	Eau Perchloréthylène Solvants à hydrocarbures	Taches de tannin (café / fruits)
Detafix Color	8,0 – 9,0	Eau Perchloréthylène Solvants à hydrocarbures	Taches de colorants graisses, vernis, huiles, résines, stylo à bille, cire.
Detafix Tintol	8,0 – 9,0	Eau Perchloréthylène Solvants à hydrocarbures	Taches de crayons feutres et d'encre
Detafix Rostol	3,5 – 4,5	Eau Perchloréthylène Solvants à hydrocarbures	Taches de rouille et d'oxyde métallique

APPLICATION:

Tous les produits de la série Detafix peuvent être appliqués de façon universelle aussi bien dans le prédétachage que dans le post-détachage. Il s'agit de produits extrêmement efficaces. Avant toute utilisation sur des textiles fragiles ou possédant une faible solidité des couleurs, il est recommandé de faire un essai sur l'ourlet.

Prédétachage:

En cas d'utilisation de produits non dilués lors du prédétachage au perchloréthylène, il n'est pas utile de recouvrir les Detafix de renforçateur de nettoyage. En cas d'articles fragiles (soie, acétate, viscoses), il est recommandé de rincer les endroits détachés et de les sécher avec de l'air pour finir. Pour une utilisation dans les établissements travaillant aux hydrocarbures, il faut rincer les endroits traités et les sécher avec de l'air ou bien les recouvrir de Benzapon Pre.

Si dans certains cas un grisage apparaît aux endroits détachés, cela indique une trop faible concentration de renforçateur de nettoyage dans le bain. Dans ce cas, les articles concernés doivent être de nouveau nettoyés avec une concentration de renforçateur de nettoyage plus élevée. Les articles prédétachés avec les Detafix doivent être nettoyés en machine 30 minutes au plus tard après le traitement.

Post-détachage:

Dans le post-détachage, on laisse agir les Detafix aux endroits tachés en favorisant leur action à l'aide d'une spatule, d'une brosse de détachage et de vapeur. Pour terminer, l'endroit traité est rincé à l'eau en aspirant, puis séché avec de l'air. Tous les Detafix sont rinçables sans laisser d'auréoles.

Réservé à l'usage professionnel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. La fiche adéquate des données de sécurité de l'UE, dans sa version actuelle, doit également être respectée.

Pour le traitement de taches de plus grandes tailles, les bouteilles de travail des Detafix peuvent être munies d'un embout vaporisateur. Cette manière de travailler a fait particulièrement ses preuves dans les blanchisseries et dans le nettoyage des tapis.

Remarque:

Etant donné que Detafix Rostol est un détachant qui réagit de façon très acide, il est conseillé, même en prédétachage, de toujours rincer l'endroit traité et de le sécher avec de l'air. La présence de Detafix Rostol dans le bain de solvant peut, comme c'est le cas de tous les solvants pour la rouille, provoquer une élimination des stabilisants, et occasionner ainsi des corrosions et des odeurs.

Pour plus d'informations sur le thème du détachage, demandez notre brochure ou bien la cassette vidéo portant le titre « Le détachage dans le domaine du nettoyage à sec ».

REMARQUES :

Stockage

Il est recommandé de stocker les produits à l'abri du gel, bien que les produits solidifiés soient réutilisables sans perte de qualité après décongélation. Veiller à maintenir les récipients bien fermés. Les produits peuvent se conserver au moins 24 mois dans leur emballage d'origine fermé.

1110

Réservé à l'usage professionnel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. La fiche adéquate des données de sécurité de l'UE, dans sa version actuelle, doit également être respectée.