



PROQUIMIA
www.proquimia.com

ST4

Fiche Technique
08/2012



Détachant liquide pour éliminer sur le linge les résidus d'origine d'oxydes métalliques.

CONDITIONNEMENT:
BOUTEILLE 1 L (carton 2 u.)
AVEC PULVÉRISATEUR
Code 1021403

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Liquide transparent
- > Densité: $1,03 \pm 0,02$ g/ml
- > pH pur : $2,5 \pm 0,5$

CARACTERISTIQUES:

- > Haut pouvoir émulsifiant et dispersant de ce type de taches.
- > Produit très spécifique, efficace et pratique à utiliser.
- > Muni d'un pulvérisateur pour une utilisation pratique qui permet l'application locale sur la tache, augmente et facilite le contact du produit sur la surface traitée.
- > Peut être utilisé sur le linge de couleur et le linge blanc.
- > Formulation conçue pour être utilisé sur tout type de tissu, à l'exception de la pure laine et le cuir.

CONSEILS D'UTILISATION:

- > Avant de traiter la tache, procédez à un essai préalable sur une partie cachée afin de s'assurer de la résistance des couleurs du tissu.
- > Pulvériser le produit sans diluer, directement sur la tache à traiter. Laisser agir pendant 4-6 minutes, frotter si nécessaire avec la brosse, et laver.
- > Ne jamais laisser agir le produit plus de 15 minutes.
- > Ne pas appliquer de vapeur avant la complète disparition de la tache car la chaleur peut la fixer sur le tissu.
- > Les résultats ne sont pas toujours immédiats. Pour effacer les taches difficiles, il est nécessaire, en général, de renouveler l'opération.

MESURES DE PREVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.