

D1 SUEUR

DESCRIPTION DU PRODUIT:

Détachant spécifique pour les taches de sueur, nourriture, sauce et chocolat pour tous les types de lavage, à utiliser soit dans le pré-détachage soit dans le post-détachage.

Sa formule combine rapidité d'action et respect des tissus et des couleurs.

D'habitude les taches se composent de plusieurs composants, donc il est souvent nécessaire d'utiliser différents produits pour compléter le procédé d'élimination des taches. Si vous avez des doutes sur la composition de la tache, commencez avec le D4 – Proteiche et n'utilisez pas la vapeur, pour éviter que la tache se fixe.

MODE D'EMPLOI:

Pour les taches identifiées consultez le tableau de détachage de la ligne D, pour suivre la séquence correcte des détachants pour éviter que les taches protéiques se fixent.

Utilise:

1. Mouillez la tache avec de l'eau.
2. Appliquez quelques gouttes de D1 pur, sur la tache.
3. Laissez agir le produit pour 15-30 secondes et utilisez une brosse ou une spatule, s'il est nécessaire.
4. Réchauffez avec un pistolet à vapeur, s'il est nécessaire.
5. Rincez abondamment avec de l'eau et séchez avec de l'air comprimé.
6. Répétez le traitement, s'il est nécessaire.

Attention: Avant l'utilise tester le produit sur une partie cachée du tissu

Produit destiné exclusivement à usage professionnel.

INFORMATION LOGISTIQUE:

Code	Emballage	Boîte	Palette
A15-030A	500 ml	6 pcs.	-

RÈGLEMENT CLP:

Composition Chimique (REG 648/2004)

≥15%<30% agents de surface non ioniques

≥5%<15% agents de surface anioniques

<5% phosphonate, parfums, enzymes - eucalyptus globulus oil - turpentine - methylchloroisothiazolinone - methylisothiazolinone

Ingrédients:

Aqua, cocamide dea, sodium dodecylbenzenesulfonate, C13-15 pareth-7, diethanolamine, parfum, C12-15 Alketh-3, zinc ricinoleate, C12-14 pareth-3, ricinus communis oil, ethoxydiglycol, heptasodium trihydrogen [[bis[2-[bis(phosphonomethyl)amino]ethyl]ami-no]methyl]phosphonat, isopropilol alcohol, butoxydiglycol, ppg-2 methyl ether, eucalyptus globulus oil, turpentine, dimethicone, subtilisin, α-amylase, lipase, cellulase, steareth-21, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.
methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone (3:1) = 0,00075%

CONSERVATION: Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 ° C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.

Danger: Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Contient les ingrédients mis en évidence. Peut produire une réaction allergique. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.



CONTACTS:

Tintolav srl
Via Massimo d'Antona 7, 10028 Trofarello (TO), Italy
+39 011 6496827
info@tintolav.com / www.tintolav.com

CONSERVATION: Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 ° C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.