

## 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'utiliser tester le produit sur une partie cachée du tissu

**Produit destiné exclusivement à usage professionnel.**

### INFORMATIONS TECHNIQUES:

- **Composition Chimique (REG 648/2004)** → 30-15%: agents de surface non ioniques. 15-5%: agents de surface anioniques. <5%: Phosphonate, parfums, enzymes.
- **pH** → 6,5 - 7,5
- **Densité relative** → 1,000 - 1,010 g/cm<sup>3</sup>
- **Aspect** → liquide jaune paille
- **Ingrédients** → aqua, cocamide dea, sodium dodecylbenzenesulfonate, trideceth-7, diethanolamine, parfum, butoxydiglycol, ppg-2 methyl ether, subtilisin, α-amylase, lipase, cellulase, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone (3:1) = 0,00075%

### INFORMATIONS LOGISTIQUES:

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

**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 préféablement 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.