

# SOFT absolut fresh



## Assouplissant ultra-concentré

- 5 x concentré ■ Parfum agréable ■ Dosage facile

### Performances

- Grâce à sa formule 5 fois concentrée, prête à l'emploi, SOFT absolut fresh permet de réduire les coûts et convient parfaitement à un usage professionnel.
- Ses agents adoucissants rendent le linge souple, soyeux et doux.
- Grâce à ses agents cationiques, SOFT absolut fresh élimine l'électricité statique et facilite le repassage.
- SOFT absolut fresh donne le linge un parfum agréable et de longue durée.
- \* La bouteille tête en bas de 2 litres : SOFT absolut fresh a un bouchon doseur incorporé qui délivre directement la dose requise pour une machine de 5 kg.
- \* Bidon : particulièrement adapté pour les systèmes de dosage automatique

### Domaines d'application

- A utiliser au dernière rinçage

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



**Dosage automatique:**  
L'utilisation d'un système de dosage automatique est fortement recommandée.








**Dosage manuel:**  
Utiliser le produit en respectant le dosage recommandé.



**Surface d'application:**  
Facilite le repassage



**Surface d'application:**  
Développé pour les blanchisseries professionnelles.

			
	1 ml*	2 ml*	3 ml*
	1 g*	2 g*	3 g*

### Ingredient declaration

Pour la liste des ingrédients, veuillez consulter la fiche de données de sécurité

### Sites de production et développement durable



### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter fiche de données de sécurité.

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine. Protéger contre le gel.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 0713369 6 x 2 L

#### Le partenaire à votre service

pH

