



### **OTTALIN SOFT intense**



**Adoucissant concentré au parfum frais, longue durée et thermostable.**

## **Propriétés**

- Adoucissant qui procure une fraîcheur parfumée intense à effet prolongé.
- Les huiles parfumées qui sont encapsulées (microcapsules) et thermostables diffusent leur parfum non seulement après le lavage mais longtemps après le séchage en machine (l'intensité du parfum dépend du processus de séchage et du dosage).
- Les microcapsules agissent comme des réservoirs de fraîcheur, activés par léger frottement lorsque les vêtements sont portés, ou rangés dans l'armoire dans des sacs hermétiques, libérant ainsi leur parfum frais.
- Protège votre linge de la raideur et le rend plus souple pour un toucher agréable.
- Effet antistatique.
- Permet d'éviter que le linge colle aux parois du tambour et de la presse, facilitant ainsi le déchargement.
- Temps de séchage écourté grâce à une meilleure élimination de l'eau lors de l'essorage.
- Linge moins froissé pour un repassage facilité.
- Facile à doser car faible viscosité.

## **Caractéristiques physico-chimiques**

<b>Aspect:</b>	Emulsion bleue laiteuse
<b>Densité :</b>	1,0 g/ml
<b>Valeur pH:</b>	2,5-3,5
<b>Viscosité:</b>	20-40 mPas

## **Utilisation**

Ajouter 3-5 ml d'OTTALIN SOFT intense par kilo de linge au dernier bain de rinçage. Le dosage peut être adapté en fonction de l'intensité de parfum désirée.

Une augmentation de la température à environ 30 °C rend le linge un peu plus aéré et volumineux. Le bain de finissage doit être neutre ou dans l'idéal légèrement acide (pH 5-7).

## **Remarque**

Les adoucissants comme OTTALIN SOFT intense et OTTALIN SOFT ne doivent pas être utilisés sur les textiles qui comportent une membrane et/ou qui doivent être imperméabilisés. OTTALIN SOFT intense ne doit pas être utilisé avec HYDROB FC, HYDROB EASYDRY, OTTALIN FINISH ou OTTALIN SAVON.

## **Utilisation et stockage**

---

OTTALIN SOFT intense peut être conservé au moins 12 mois dans un récipient fermé.

Comme toutes les dispersions, OTTALIN SOFT intense est sensible au gel.

S'il y a séparation des phases sous l'effet du gel, le produit n'est plus utilisable.

OTTALIN SOFT intense, conservé dans un récipient fermé, est résistant aux variations de températures entre 0 °C et + 40 °C.

Nous recommandons un stockage entre 5 et 30 °C.

Refermer le récipient après chaque utilisation.