

## CRÈME SOINS INTENSIF - 100ML

Référence : 15018



### **Description Rédigée :**

Cette crème est spécialement conçue pour répondre aux besoins des **peaux sèches et irritées.**

Sa formulation délicate, sans parfum ni colorant, composée à 70% de lipides, respecte la **sensibilité de la peau** tout en fournissant des bienfaits essentiels.

### **Caractéristiques Techniques :**

Adaptée à **Tous les**

**Types de Peaux**

Rétablit le **Niveau**

**Naturel**

**d'Hydratation**

Améliore la

**Protection Cutanée**

Idéale pour les

**Peaux Très Sèches**

**et Irritées**

Formule **Sans**

**Parfum et Colorant,**

**70% de Lipides**

Date de **péremption**

**à 36 mois**

## Crème Soins intensif - 100ml

Découvrez une **crème réparatrice** adaptée à tous les types de peaux. Sa formule unique favorise le **rétablissement du niveau naturel d'hydratation de la peau**, offrant ainsi une **protection optimale** sans laisser de résidus gras.

La crème convient aux soins de la peau sèche, irritée et endommagée, ainsi que de l'eczéma, des éruptions cutanées et du psoriasis. Ne laisse pas la peau grasse.

Cette crème pour les mains, les pieds et le corps. Elle active jusqu'à 8 heures. Convient aux enfants et aux adultes.

Avec une date de péremption fixée à 36 mois à compter de la date de production, cette crème devient un allié de confiance pour une hydratation durable et une protection cutanée renforcée. Adoptez cette crème pour prendre soin de votre peau au quotidien.



## CRÈME SOINS INTENSIF - 100ML

Référence : 15018

### **Mode d'emploi**

Appliquer en massant légèrement à tout moment de la journée et le soir sans oublier les ongles et leur contour.  
La crème pénètre rapidement sans laisser de film gras et enveloppe vos mains d'un parfum délicat.

### **Formule testée sous contrôle dermatologique**

### **Ingrédients**

Sans colorant, ni parfum, 70% de lipides

### **PH 4-5**

**Ingrédients:** Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Hydrogenated Vegetable Oil, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Ceteareth-20, PEG-20 Stearate, Citric Acid, Tocopherol, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Sodium Dehydroacetate