

IYALY SRL

Piazza della Repubblica 19 20124
Milano (MI)

FICHE TECHNIQUE

du 31/05/2023

PHOTO DU PRODUIT**NOM DU PRODUIT**

HAIR CARE

SHAMPOING CONDITIONNEUR SOLIDE
NOURRISSANT ET DÉMÊLANT
AMIDON DE RIZ ET HUILE DE LIN

CONTENANCE GR

70 GR 

INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE ET CERTIFICATIONS**CODE ARTICLE**

CS008

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Shampoing Solide Nourrissant et Démêlant d'Iyaly à l'Amidon de Riz et à l'Huile de Lin, est une formule simple et délicate, d'origine végétale avec des ingrédients biodégradables.

L'amidon de riz, actif hydratant naturel, issu d'une source renouvelable, améliore le coiffage et réduit les frisottis. L'huile de lin en synergie avec le beurre de karité et le panthénol laisse les cheveux doux et brillants. L'érythritol, dérivé végétal, permet l'hydratation et la protection des cheveux.

MODE D'EMPLOI

Mouillez complètement les cheveux, frottez le shampoing sur le cuir chevelu et les longueurs, rincez abondamment. Après utilisation, laissez sécher le shampoing.

AVERTISSEMENT

Usage externe. Tenir hors de la portée des enfants de moins de 3 ans. Ne pas appliquer sur une peau abîmée. Ne pas avaler. Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à un ou plusieurs ingrédients contenus. A conserver à l'abri de la lumière et dans un endroit frais et sec.

INGREDIENTS

Triticum Vulgare Starch, Sodium Cocoyl Isethionate, Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Cetearyl Alcohol, Aqua (Water), Glycerin, Hydrogenated Castor Oil, Erythritol, Sodium Lauroyl Glutamate, Polyglyceryl-3 Pca, Parfum (Fragrance), Cocamidopropyl Betaine, Oryza Sativa (Rice) Starch, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Linum Usitatissimum Seed (Linseed) Oil, Panthenol, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Limonene, Hexyl Cinnamal, Linalool, Benzyl Salicylate, Amyl Cinnamal, Hydroxycitronellal.

AUTRES INFORMATIONS

- Testé dermatologiquement
- Ce n'est pas un savon
- La non-homogénéité de la surface et de la couleur n'affecte pas la qualité du produit
 - 1 pièce équivaut à 2 bouteilles de 200mL
- Biodégradable : produit avec des matières premières facilement biodégradables
 - Origine végétale
- Pas de plastique : emballé dans du carton.