



*A new vision  
of beauty inspired  
by l'Ayurveda*

*Une nouvelle vision  
de la beauté inspirée  
de l'Ayurveda*



SUNDĀRI combines adherence to Ayurvedic principles based on an ancient eastern philosophy with the finest quality ingredients from nature, delivering a holistic approach to wellness that results in outer radiance and inner serenity.

SUNDĀRI associe l'adhésion aux principes ayurvédiques inspirés de la philosophie orientale traditionnelle avec les meilleurs ingrédients naturels afin d'offrir une approche holistique du bien-être apportant rayonnement du corps et sérénité intérieure.

[www.sundari.com](http://www.sundari.com)



SUNDARI

*Being well inside reads beautiful outside  
La beauté intérieure se lit à l'extérieur*



## Tubes

30 ml - 1 fl.oz

SHOWER GEL / GEL DOUCHE  
SHAMPOO / SHAMPOOING  
CONDITIONER / CONDITIONNEUR  
BODY LOTION / LAIT CORPS  
HAIR & BODY GEL / GEL CHEVEUX & CORPS



## Ecopump

300 ml - 1.14 fl.oz

LIQUID SOAP / SAVON LIQUIDE  
HAIR & BODY GEL / GEL CHEVEUX & CORPS



## Soaps

25g - 0.88 oz / 45g - 1.58 oz

SOAP / SAVON

## Tray

220 x 90 mm

Biodegradable product

PRESENTATION TRAY /  
PLATEAU DE PRÉSENTATION



**SUNDARI** bathroom amenities are enriched with Neem oil.

Les produits d'accueil **SUNDARI** sont enrichis à l'huile de Neem.

### Neem tree

The Neem tree is a tropical evergreen tree native to India and South-East countries. In India, it is known as "the village pharmacy": it has been used in Ayurvedic medicine for more than 4,000 years due to its medicinal properties. The seeds, bark and leaves contain compounds with proven antiseptic, antiviral, antipyretic, anti-inflammatory, insect-repellent and antifungal uses.

### L'arbre neem

L'arbre neem ou margousier est originaire d'Asie du Sud-Est. Connu sous le nom d'arbre « miracle » ou d'arbre « aux mille vertus », il est utilisé depuis plus de 4000 ans dans la médecine ayurvédique pour ses propriétés médicinales. Les composants extraits de ses graines, de son écorce et de ses feuilles ont des vertus antiseptiques, antivirales, antipyrétiques, anti inflammatoires, insecticides et antifongiques.

