



IYALY SRL VIA POLA 23, 20124 MILANO (MI) [WWW.IYALY.COM](http://WWW.IYALY.COM)

---

## FICHE TECHNIQUE rev.2.00

**NOM DU PRUDDUIT:**  
**GOMMAGE VISAGE AU CHARBON VÉGÉTAL**

**FORMAT ML:**  
50 ML e 1,76 Fl. Oz.

### INFORMATIONS



**CODE DE L'ARTICLE**  
LV022

**MADE IN ITALY**

---



### DESCRIPTION DU PRODUIT :

Le Gommage Visage au Charbon Végétal d'Iyaly est un exfoliant au effet immédiat lissant et matifiant, idéal pour les peaux grasses et enflammées à tendance acnéique. Le Charbon Végétal agit comme une éponge exfoliante qui nettoie et absorbe en même temps les excès de sébum, laissant la peau matifiée, lisse et purifiée. Les coques d'Amande et de Noisette exfolient mécaniquement la peau, renouvelant la surface cutanée et stimulant la microcirculation, améliorant ainsi l'oxygénation cellulaire. Ses actifs ont une fonction sébo-régulatrice, astringente et hydratent la peau. L'utilisation régulière du Gommage Visage au Charbon Végétal Iyaly aide à réduire efficacement la production de sébum pour une peau purifiée, matifiée et lissée..

### MODE D'EMPLOI :

Appliquer 1 à 2 fois par semaine sur la peau humide du visage. Masser doucement en mouvements circulaires, en insistant sur les zones plus rugueuses ou grasses présentant des points noirs. Enfin, rincer abondamment à l'eau tiède.

### AVERTISSEMENTS :

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

## **INGRÉDIENTS :**

AQUA, PRUNUS AMYGDALUS DULCIS SHELL POWDER, CORYLUS AVELLANA SHELL POWDER, PROPYLENE GLYCOL, HYDROLYZED YEAST PROTEIN, FOMES OFFICINALIS (MUSHROOM) EXTRACT, PYRIDOXINE, NIACINAMIDE, PANTHENOL, ALLANTOIN, THREONINE, BIOTIN, CHARCOAL POWDER / CARBON BLACK, CARBOMER, PEG 14 DIMETHICONE, SODIUM HYDROXYMETHYL GLICYNATE, PARFUM, SODIUM DEHYDROACETATE, DISODIUM EDTA.

## **AUTRES INFORMATIONS :**

Testé dermatologiquement. Testé au nickel.