

**Formule à base de 7 actifs pour préparer la peau au bronzage.** La vitamine E et le cuivre contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif. La vitamine A contribue au maintien d'une peau normale. Le cuivre contribue à la pigmentation normale de la peau.

**N NOVOMA**

# FORMULE SOLEIL

Avec Caroténoïdes

Informations nutritionnelles	DJR* 2 gélules	AR**
Cuivre	2 mg	200%
Bardane	200 mg	
Vitamine E	10 mg	84%
Lycopène	10 mg	
Acide pantothénique	6 mg	100%
Vitamine A	800 µg	100%
Lutéine	10 mg	

\*Dose Journalière Recommandée

\*\*Apports de Référence

**Ingrédients :** amidon de riz, capsule végétale (agent d'enrobage : hydroxypropylméthylcellulose), poudre de racine de grande bardane (*Arctium lappa* L.), lycopène, lutéine, vitamine E (mélange de tocophérols), vitamine A (bêta-carotène), bisglycinate de cuivre, acide pantothénique (D-pantothénate de calcium).

**Conseils d'utilisation :** Prendre 2 gélules par jour avec un verre d'eau.

**60** gélules

Préparation de la peau au soleil

Action complète



**COMPLÉMENT ALIMENTAIRE À BASE DE BARDANE, DE VITAMINES ET D'AUTRES SUBSTANCES ACTIVES**

Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des jeunes enfants. Déconseillé aux fumeurs. Déconseillé aux femmes enceintes et allaitantes. Réservé à l'adulte. Ne protège pas des coups de soleil. Une protection solaire est indispensable. À conserver au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière. Convient aux végétariens et aux végétans.

Fabriqué en France et distribué par Novoma, 3 Bis Avenue Marcel Langer 31400 Toulouse.  
Novoma.com | hello@novoma.com



Poids net : **30 g**

Code emballer : EMB82005A. N° de lot / À consommer de préférence avant fin : voir sous le flacon.



X001JDBQSZ

