

Formule à base de N-acétylcystéine 100% pure et issue de fermentation naturelle, associée à de la vitamine C et de la vitamine E.

La vitamine E et la vitamine C contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif<sup>1</sup>.

La vitamine C contribue à des fonctions psychologiques normales et au fonctionnement normal du système nerveux<sup>2</sup>.

Informations nutritionnelles	DJR* 2 gélules	VNR**
N-acétylcystéine	600 mg	
Vitamine C	80 mg	100%
Vitamine E	12 mg	100%

\*Dose Journalière Recommandée  
\*\*Valeurs Nutritionnelles de Référence

**Ingrédients :** N-acétyl-L-cystéine, capsule d'origine végétale (agent d'enrobage : hydroxypropylméthylcellulose), vitamine C Quali-C<sup>®</sup> (acide L-ascorbique), amidon de riz, vitamine E Nutrabiol<sup>®</sup> (succinate acide de D-alpha-tocophéryle).

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

**N** NOVOMA

# N-ACÉTYL CYSTÉINE

Issue de fermentation

Antioxydant<sup>1</sup> · Système nerveux<sup>2</sup>

600 mg

120 gélules | 2 mois



## COMPLÉMENT ALIMENTAIRE À BASE DE N-ACÉTYLCYSTÉINE ET DE VITAMINES

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. Réservé à l'adulte. Il est recommandé pour les femmes enceintes et allaitantes de demander conseil à un professionnel de santé avant toute complémentation. À conserver au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière. Convient aux végétariens et aux végétaliens.

Fabriqué en France et distribué par Novoma, 3 Avenue Bernard Maris 31400 Toulouse (France).

Novoma.com | hello@novoma.com



SCANNEZ-MOI & OBTENEZ VOTRE GUIDE

Poids net : 53 g

N° de lot / À consommer de préférence avant fin : voir sur le bouchon ou sous le flacon.



3 760438 020090

