

**Hypoglycémiant****NUT/PL - CNK**

120/30 - 4518-278

**CONSEILS D'UTILISATION**

voie orale - 3 gel /j. - fin des repas

**ALLERGÈNES / TRACES**

- / -

**ORIGINE**

100% naturel

**LISTE DES INGRÉDIENTS**

Pidolate de Magnésium - Lithothamnium  
 Calcareum - L-Carnitine Tartrate - Sélénium 2000  
 PPM - L-Pidolate de Zinc - Niacine - Pidolate de  
 Manganèse - Riboflavine - Thiamine hcl - Picolinate  
 de Chrome - Enrob.: Gél. végétale (HPMC)

**INDICATIONS**

- › Association de nutriments axés sur la régulation de la glycémie et le métabolisme du sucre
- › Stimule la production d'insuline par le pancréas endocrine
- › Favorise la pénétration du glucose dans les cellules et la transformation de celui-ci en énergie
- › La L-Carnitine transforme les lipides en énergie utilisable par l'organisme
- › Réduit le besoin en sucre et contribue à réguler le taux de glucose
- › Réduit le stockage des graisses dans le tissu adipeux
- › Aide à réguler le poids

**VALEUR NUTRITIVE** (par gélule)**AJR %**

Carnitine	100 mg	-
Lithothamne	99.99 mg	-
Magnésium	28 mg	7.47
Zinc	3.17 mg	31.67
Vitamine B-3	2.66 mg	16.66
Vitamine B-2	1 mg	71.43
Vitamine B-1	0.89 mg	81.09
Manganèse	0.33 mg	16.66
Chrome	0.04 mg	90.9
Sélénium	0.03 mg	61.82

EXCIPIENT : Lithothamne = apport en Sodium, Potassium,  
 Calcium, Phosphore, Magnésium, Soufre, Iode, Fer, Zinc,  
 Cuivre, Manganèse, Cobalt, Chrome