



NUT/AS - CNK

120/21 - 4518-195

CONSEILS D'UTILISATION

voie orale - 2 à 4 gel /j. - fin des repas

ALLERGÈNES / TRACES

- / -

ORIGINE

100% naturel

LISTE DES INGRÉDIENTS

Glycérophosphate de magnésium - Citrate de Potassium - Lithothamnium Calcareum - L-Taurine - L-Arginine - Bromelase 2000 GDU - L-Carnitine Tartrate - Coenzyme Q 10 - Pyridoxine hcl - L-Méthylfolate de Calcium - Cyanocobalamin - Enrob.: Gél. végétale (HPMC)

INDICATIONS

- › Association de nutriments destinés à améliorer la fonction cardiaque et à restaurer l'équilibre après un trauma
- › Favorise la contractilité du myocarde, combat l'arythmie et régule la pression sanguine
- › Améliore la qualité du tissu cardiaque, une meilleure oxygénation et la cicatrisation des lésions (post-infarctus)
- › Maintient l'équilibre acido-basique de la cellule cardiaque, et une bonne capacité d'échanges cellulaires (entrée des nutriments et élimination des déchets). La production d'énergie est augmentée
- › Lutte contre les infections et les radicaux libres, et par son action antioxydante, protège les membranes cellulaires
- › La bromelase assure le nettoyage des tissus oxydés ou abîmés

VALEUR NUTRITIVE (par gélule)

		AJR %
Potassium	75.6 mg	3,78
Taurine	50 mg	-
Arginine	50 mg	-
Bromelaïne	50 mg	-
Lithothamne	116.43 mg	-
Magnésium	36.57 mg	9,75
Carnitine	25 mg	-
CoQ10	5 mg	-
Vitamine B-6	0.83 mg	59,29
Vitamine B-9	0.05 mg	25
Vitamine B-12	0.01 mg	400

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