

BCM 95 Curcumin

Joint Health / Santé des articulations

To help relieve joint inflammation.

What is BCM 95 Curcumin?

Curcumin is a molecule that is found in the rhizome of the turmeric plant. BCM Curcumin is 7-9 times more bioavailable than regular curcumin and is retained in the blood up to 8 hours after oral dosage.

Why take BCM 95 Curcumin?

NutriChem's BCM 95 Curcumin is a potent antioxidant that acts on multiple levels in the body and is responsible for modulating the inflammatory response including cytokines, chemokines and adhesion molecules. Acute and chronic inflammation is a major factor in the progression of diabetes, arthritis, cardiovascular, metabolic and neurodegenerative diseases, as well as certain types of cancer.

Who benefits from taking BCM 95 Curcumin?

Many neuro degenerative diseases of aging involve the accumulation of oxidative damage and inflammation. BCM 95 is recommended for its neuro-protective effects supporting mental health issues such as depression, Alzheimers and Parkinson's disease. Curcumin also offers protective properties for those who are at risk or have suffered from cardiovascular disease and damage after a stroke. Individuals with inflammatory conditions such as fibromyalgia, arthritis, and IBS can often obtain significant benefits from Curcumin.

Selected References

Cole GM, Yang F, Lim GP, Cummings JL, Masterman DL, Frautschy SA. A rationale for curcuminoids for the prevention or treatment of Alzheimer's disease. *Curr Med Chem-Immun, Endoc, & Metab Agents*. 2003;3:15-25.

Ringman JM, Frautschy SA, Cole GM, Masterman DL, Cummings JL. A potential role of the curry spice curcumin in Alzheimer's disease. *Curr Alzheimer Res*. 2005;2:131-136.

School of Life Sciences, College of Natural Sciences, Kyungpook National University, Daegu 702-701, Korea.

Gluten and Soy Free

• **Medicinal Ingredients Per Capsule**
BCM 95 Curcumin 400 mg

Non-Medicinal Ingredients Per Capsule:
Microcrystalline cellulose, hypromellose, water
(as a diluent)

Free of gluten, dairy, wheat, nuts, crustaceans, MSG, eggs, soy, artificial colours and flavours and yeast.

Directions: Adults: Take 1 capsule, 3 times per day to help relieve joint inflammation.

Cautions and Warnings: Consult a health care practitioner prior to use: if you are pregnant; if you are taking antiplatelet medication or blood thinners; if you have gallstones or a bile duct obstruction; if you have stomach ulcers or excess stomach acid; or if symptoms persist or worsen.

Recommended storage conditions: For freshness, store in a cool, dry place.

Keep out of reach of children.
Do not use if seal around cap is broken or missing.

Key Applications

Inflammation
Joint Health
Cancer
Mental Health

Complementary Supplements

Pure Premium Fish Oil
Glucosamine Complex
Mega Mag
Cognitine



www.nutrichem.com

BCM 95 Curcumin

Santé des articulations

Aide à soulager l'inflammation des articulations.

En quoi consiste BCM 95 Curcumin?

La curcumine est une molécule qui se trouve dans le rhizome de la plante curcuma. Le BCM Curcumin est 7 à 9 fois plus biodisponible que la curcumine ordinaire et circule dans le sang jusqu'à 8 heures après son ingestion.

Pourquoi prendre BCM 95 Curcumin?

Le BCM 95 Curcumin de NutriChem est un antioxydant puissant qui agit à plusieurs niveaux dans le corps et est responsable de la modulation des réactions inflammatoires y compris des cytokines, des chimiokines et des molécules d'adhésion. L'inflammation aiguë et chronique constitue un facteur majeur dans la progression du diabète, de l'arthrite et des maladies cardiovasculaires, métaboliques et neurodégénératives ainsi que certains types de cancer.

Qui devrait prendre BCM 95 Curcumin?

De nombreuses maladies neurodégénératives du vieillissement sont dues à une accumulation de lésions oxydatives et inflammatoires. Le BCM 95 est recommandé pour ses effets neuro-protecteurs contre les problèmes de santé mentale tels que la dépression, les maladies d'Alzheimer et de Parkinson. La curcumine offre aussi des propriétés protectrices à ceux qui souffrent de maladies cardiovasculaires ou de dommages à la suite d'un accident vasculaire cérébral ou qui en sont à risque. La curcumine peut aussi offrir des avantages importants aux personnes atteintes de maladies inflammatoires comme la fibromyalgie, l'arthrite et le syndrome du côlon irritable.

Quelques références

Cole GM, Yang F, Lim GP, Cummings JL, Masterman DL, Frautschy SA., « A rationale for curcuminoids for the prevention or treatment of Alzheimer's disease. », *Current Medicinal Chemistry - Immunology, Endocrine & Metabolic Agents*, (2003), vol. 3, p. 15–25.

Ringman JM, Frautschy SA, Cole GM, Masterman DL, Cummings JL. « A potential role of the curry spice curcumin in Alzheimer's disease. » *Current Alzheimer Research*. (2005), vol. 2, p. 131–136.

School of Life Sciences, College of Natural Sciences, Kyungpook National University, Daegu 702-701, Corée.

Sans gluten, sans soya

Ingrédient médicinal par capsule

BCM 95 Curcumin 400 mg

Ingrédients non médicinaux par capsule

Cellulose microcristalline, hypromellose, eau (comme diluant).

Ne contient pas de gluten, de produits laitiers, de blé, de noix, de crustacés, de GMS, d'œufs, de soya, de colorant ou saveur artificiels, ni de levure.

Mode d'emploi : Adultes : Prendre 1 capsule, 3 fois par jour pour soulager l'inflammation articulaire.

Mises en garde et avertissements :

Consultez un praticien de la santé avant l'usage si vous êtes enceinte; si vous prenez des médicaments antiplaquettaires ou des anticoagulants; si vous avez des calculs biliaires ou une obstruction du canal biliaire; si vous souffrez d'ulcères de l'estomac ou d'un excès d'acide gastrique; ou si les symptômes persistent ou s'aggravent.

Entreposage recommandé : Pour conserver la fraîcheur, garder au frais et au sec.

Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser si le sceau autour du bouchon est brisé ou absent.

Applications principales

Inflammation
Santé des articulations
Cancer
Santé mentale

Compléments nutritifs associés

Pure Premium Fish Oil
Glucosamine Complex
Mega Mag
Cognitine



www.nutrichem.com