

Cabinet de thérapies naturelles

Martin Kohlbrenner info@ledruidedurobinson.ch
+41(0)78 606 38 22 www.ledruidedurobinson.ch



Le cuivre colloïdal est composé de ions et de nanoparticules de cuivre dans de l'eau déminéralisée. Lorsqu'il est présent dans cet état, il est plus facilement assimilable.

Sous cette forme-là, on augmente les propriétés antioxydantes, anti-inflammatoires et antibactériennes du cuivre.

Comment utiliser le cuivre colloïdal ?

En externe :

- Mauvaise cicatrisation des plaies
- Problèmes d'acné et irritations de la peau

Posologie pour usage externe :

- Imbiber des gazes avec de cuivre colloïdal 10 ppm et les appliquer ou vaporiser 2 à 3 fois par jour avec un spray la zone atteinte.

En interne :

- On l'utilise pour renforcer les os, les ongles et les cheveux.
- Stimule le système immunitaire. L'argent et l'or colloïdal le font également.
- Action positive sur le système nerveux et l'activité cérébrale.
- Il est impliqué dans la synthèse de l'hémoglobine dans les globules rouges et dans le métabolisme du fer, bénéficiant ainsi de propriétés anti-anémiques.

- Indispensable pour maintenir l'élasticité de la peau grâce à son action sur la production d'élastine.
- Aide à soulager les maux dus à la polyarthrite rhumatoïde et aux rhumatismes. Couplé au magnésium et au manganèse, il favorise la formation d'élastine, luttant ainsi contre l'ostéoporose.
- Une carence sévère en cuivre peut entraîner une augmentation du cholestérol avec de graves conséquences pour le cœur.
- Utile pour neutraliser les radicaux libres, principaux responsables du vieillissement physique et mental.
- En cas d'excès de cuivre dans l'organisme, le cuivre colloïdal permet d'éliminer le surplus de cuivre, en donnant de sa charge élevée (ions) au cuivre superflu, c'est-à-dire qui n'est plus actif au niveau métabolique, et le surplus de cuivre peut ainsi être évacué du corps.

Résumé ⇒ Le cuivre colloïdal est principalement utilisé en cas de :

- | | |
|----------------------------|------------------------------------------|
| ➤ Anémie (cuivre, fer) | ➤ Faiblesse du système immunitaire |
| ➤ Ostéoporose | ➤ Chute de cheveux |
| ➤ Déminéralisation osseuse | ➤ Mauvaise cicatrisation des plaies |
| ➤ Arthrite | ➤ Insomnies, Irritabilité |
| ➤ Hypercholestérolémie | ➤ Excès de cuivre dans l'organisme |
| ➤ Troubles neurologiques | ➤ Contre le vieillissement (antioxydant) |

Posologie pour usage interne :

- **Standard** : 20 ml le matin et 20 ml le soir
- **En cas aigus** : 30 ml le matin et 30 ml le soir

Important :

- **Toujours agiter le flacon avant chaque utilisation.**
- **Surtout ne pas le mettre en contact avec du métal.**
- **Ne pas l'exposer aux ondes électromagnétiques comme : Réfrigérateur, téléphones portable, ampoules etc...**
- **Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.**

Effets secondaires :

- En général il n'y a **aucun effet secondaire**. Sauf si on a d'importants problèmes rénaux, faire attention et réduire la dose.
- Un surdosage peut provoquer de la diarrhée ou des vomissements.