

Kolloidales Silber

Die Qualität von KES erkennen Sie an folgenden Merkmalen:

1. KES ist eine klare durchsichtige Flüssigkeit. Farbliche Abweichungen, z.B. gelb, deuten darauf hin, dass die Teilchen zu groß sind.
2. KES schmeckt leicht metallisch oder nach gar nichts.
3. KES wird ausgeliefert in dunkelbraunen oder blauen Glas- oder PET-Flaschen. Sonnenlicht zersetzt das KES, es flockt aus. Dunkelfärbung verhindert dies.
4. Angabe der Konzentration auf der Flasche. (z.B. 5 oder 10 ppm).
5. Angabe der Mindesthaltbarkeit.
6. Der Hersteller ist Mitglied in der "Association for Colloidal Research" oder verfügt über das deutsche Prüfsiegel des Institut Fresenius.
7. Der Hersteller verlangt einen rationalen Preis (ca. 30 Euro pro 250 ml bei 5-10 ppm), höhere Preise sind kaum gerechtfertigt, niedrigere Preise könnten ein Hinweis auf schlechtere Qualität sein.
8. Der Hersteller ist für Sie erreichbar.

Lagerung, Dosierung

Lagern Sie Kolloidales Silber immer dunkel, bei Zimmerwärme und nicht in der Nähe von elektrischen Geräten. Tageslicht bzw. Sonneneinstrahlung vermeiden! Lagern Sie die Flaschen im Karton oder Küchenschrank. Die Lagerung im Kühlschrank lässt das Silber ausflocken, in diesem Fall bitte sofort entsorgen und nicht mehr verwenden.