

# Stellungnahme

## Bio Partner

März 2024

### Neue Deklaration mit [Nano] auf den INCIS der AlgaMaris Sonnenpflegeprodukte

#### Was ist neu?

Alle Produkte von AlgaMaris haben eine neue Sprachverpackung mit FR-EN auf der Frontseite. Die deutsche Beschreibung ist ebenfalls auf diesen neuen Verpackungen aufgedruckt.

Weiter steht neu in den INCIS bei den beiden Inhaltsstoffen Titandioxid und Zinkoxid [Nano] dahinter geschrieben.

#### Warum erscheint neu der Hinweis [Nano] auf den Verpackungen der AlgaMaris Sonnenpflege?

Auf Grund europäisch festgelegter neuer Messtechnik gilt die Vorschrift, dass ein "Nano"-Inhaltsstoff, definiert nach Art. 2 der VO 1223/2009 mit "Nano" gekennzeichnet werden muss, da sich diese Partikel im Rohzustand in kleinste Teilchen zersetzen können. Agglomeriert und gebunden in den Sonnenpflegeprodukten werden diese mineralischen UV-Filter nur in Form grosser Aggregate auf die Haut aufgetragen.

#### Was ändert sich dadurch?

Nichts. Die Produktformeln der AlgaMaris Sonnenschutzprodukte sind unverändert und weiterhin absolut unbedenklich. Die durch AlgaMaris durchgeführten wissenschaftlichen Tests beweisen, dass das Titandioxid und Zinkoxid auf der Hautoberfläche verbleibt und nicht durch die Hautschichten in den Körper gelangen.

#### Was mache ich mit den bisherigen Produkten von AlgaMaris?

Bitte beachten Sie, dass sämtliche Artikel mit der bisherigen Verpackung weiterhin verkauft werden können.

Die neue Regelung gilt für den Import der AlgaMaris Sonnenschutzprodukte in die Schweiz.

#### Kassensturz-Test vom 20.06.2023 auf heikle UV-Filter sowie Konservierungsstoffe und Bindemittel

[Test - Sonnencreme: Die meisten schaden der Umwelt - Kassensturz Espresso - SRF](#)

#### Die Testsieger: Mineralische Cremes ohne Nano

*Die Bestnote 6 im Test erhalten drei mineralische Sonnencremes, die ohne Nano auskommen: Laboratoires de Biarritz mit Sonnenmilch Alga Maris Bio (Zinkoxid und Titanoxid), Eco Cosmetics mit Neutral Sonnenlotion Bio (Titanoxid) sowie Salt & Stone Natural Mineral Sunscreen Lotion (mit Zinkoxid). Nano-Teilchen verhindern bei mineralischen Cremes eine weisse Schicht auf der Haut. Diese Teilchen stehen jedoch in Verdacht, sich negativ auf Wasserlebewesen auszuwirken.*