

# TINOSORB S LITE AQUA

**INCI :** Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine (and) Acrylates/C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer

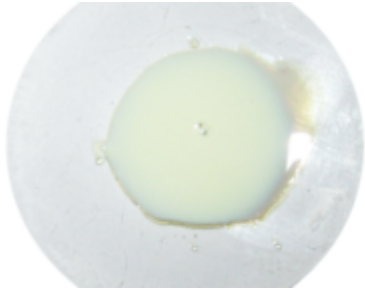
**Application(s) :** Soins visage, Soins corps, Solaire

**Fonction(s) :** Solaire

Filtre uva, Filtre uvb, Organique

**Certification(s) :** OK Chine, Sans palme

**Commettant :** BASF



Tinisorb S Lite Aqua est la nouvelle forme hydrophile de son homologue Tinisorb S soluble dans l'huile. Il est non nano, dédié à la phase aqueuse et sa technologie est brevetée.

Filtre Haute performance à large spectre **UVA et UVB**, le TINOSORB S LITE AQUA permet de formuler des produits solaires en **limitant la quantité de phase grasse**. Il contribue ainsi à développer des **textures sensorielles**, légères, non grasses, pour plus de flexibilité en formulation.

Parfaitement photo-stable, le TINOSORB S LITE AQUA permet d'améliorer la répartition des filtres à la surface de la peau (phase grasse et phase aqueuse) et donc les performances SPF des produits solaires ainsi que le facteur de protection UVA.

Il ne contient pas de conservateur, pas d'oxyde d'éthylène (EO), pas d'AMP ni de sulfate (contrairement à son homologue Tinisorb S Aqua).

## PROPRIETES

- Filtre à large spectre UVA/UVB
- Photo-stable
- Textures légères et sensorielles

## ON AIME

- [Fiche recap solaire](#)
- NE CONTIENT PAS : conservateur / oxyde d'éthylène (EO) / AMP / sulfate (contrairement à son homologue Tinosorb S Aqua).
- Flexibilité de formulation
- Sous forme liquide, il se disperse aisément dans la phase aqueuse avant de réaliser l'émulsion, en process à chaud ou à froid.



## Formule(s) d'orientation

[Soin global anti-pollution spf 50](#) 

[Easy solution sun care spf 30](#) 