

# Tremoist™

S E R I E S



「キレイ」をお手伝い

日本精化

Nippon Fine Chemical

# Tremoist™

世界三大美女の一人『楊貴妃』が、美容を維持するために使用したと言われるキノコ“シロキクラゲ”。

「Tremoist™」シリーズは化粧品に適したシロキクラゲ多糖体で、

**ヒアルロン酸以上の保湿効果**と、すべすべかつしっとりした独特の感触が得られます。スキンケア、洗浄剤、ヘアケア、ベースメイクなど様々な用途でご活用いただけます。



**COSMOS APPROVED**

"Raw material verified by ECOCERT GREENLIFE, conform The ECOCERT COSMETICS Standard and the COSMOS Standard"



## Tremoist 製品ラインナップ

製品名	表示名称	INCI
Tremoist-TP	シロキクラゲ多糖体 (又はシロキクラゲエキス)	TREMELLA FUCIFORMIS POLYSACCHARIDE or TREMELLA FUCIFORMIS (MUSHROOM) EXTRACT
Tremoist-SL	シロキクラゲ多糖体 (又はシロキクラゲエキス)、 フェノキシエタノール、水	TREMELLA FUCIFORMIS POLYSACCHARIDE or TREMELLA FUCIFORMIS (MUSHROOM) EXTRACT, PHENOXYETHANOL, WATER
Tremoist-SLB	シロキクラゲ多糖体 (又はシロキクラゲエキス)、 BG、水	TREMELLA FUCIFORMIS POLYSACCHARIDE or TREMELLA FUCIFORMIS (MUSHROOM) EXTRACT, BUTYLENE GLYCOL, WATER

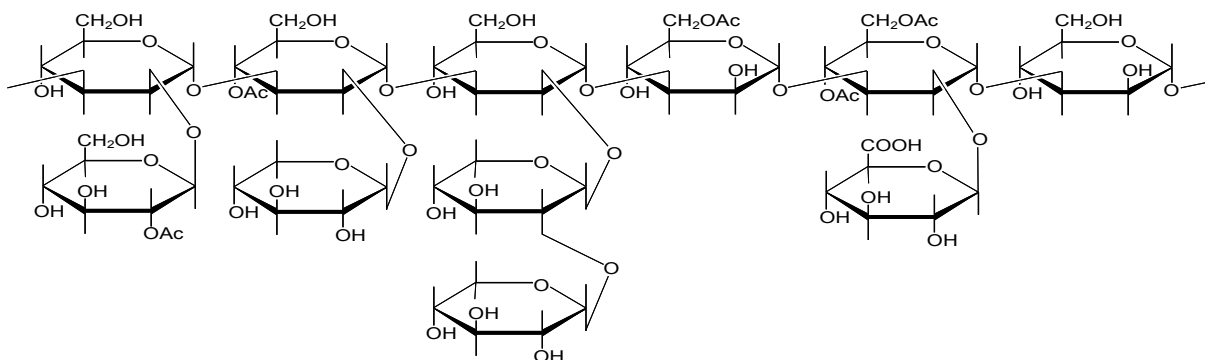
Tremoist-SL、SLBは、シロキクラゲ多糖体（製品名：Tremoist-TP）を1% 配合した水溶液です。

**溶解に手間がかからず、容易に配合**できます。

## Tremoist 特徴

- ヒアルロン酸Naと同等以上に多くの水を抱えることができます。
- 分子量が100万以上と高く、コクと高級感のある粘性と**高い保湿効果**があります。
- 塗布時はべたつかず、乾燥後はしっとり・すべすべの良好な感触を演出します。
- 表皮の**ヒアルロン酸産生を促進**させます。
- 洗顔料、シャンプーなど洗浄剤配合時には**泡質、泡持ちを改善**します。  
また、**皮膚洗浄後の水分量を持続**します。
- トリートメントに配合すると、毛髪がなめらか・まとまる感触を演出します。
- 医薬部外品対応(添加剤)、中国既使用化粧品原料目録(2021年版)に収載されています。

## 構造式



- 構成糖:マンノース、キシロース、グルクロン酸
  - ・グルクロン酸を約20%と多量に含有する**酸性ヘテロ多糖体**です。  
(ヒアルロン酸Na同様にグルクロン酸を多量に含有しています)
  - ・マンノースを主鎖にキシロースとグルクロン酸を側鎖に持ちます。

# Tremoist™

S E R I E S

詳細データにつきましてはお問い合わせください。

[cosme.japan-info@nipponseika.com](mailto:cosme.japan-info@nipponseika.com)

\*本書記載事項を弊社に無断で複製、転用することを禁じます。記載事項につき、ご使用をお考えの際には予め弊社にお問い合わせください。

\*本資料に記載した事項は信頼できる実験事実に基づいて作成していますが、その正確性・完全性を当社が保証するものではありません。

\*本書記載の内容は、予告なしに変更する場合があります。

\*Tremoistは、日本精化株式会社の登録商標です。



ビューティケア分野



Instagram

