

**Zeitschrift:** Textiles suizos [Edición español]  
**Herausgeber:** Oficina Suiza de Expansión Comercial  
**Band:** - (1962)  
**Heft:** 1

**Artikel:** "Crimplene" : otra transformación del terylene  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-797388>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 11.08.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## «Crimplene», otra transformación del terylene



Modèle « BELFA », Oumansky & Co.,  
Genève.

Photo Gallivaggi

SCHAPPE S.A., BÂLE  
Fibre « Crimplène » (fibre, fibra, Faser).

Modèle « HISCO », His & Cie S.A., Mur-  
genthal.

Photo Gallivaggi

Entre las numerosas fibras sintéticas actuales, el Terylene de la I.C.I. (representada en Suiza por «Imperial Chemical Industries (Export) Ltd.» de Zurich) ocupa un puesto preeminente. Con el fin de extender el empleo de estas fibras sintéticas a las industrias de la malla, el productor ha realizado, bajo el nombre de «Crimplene», un hilo ahuecado y continuo que hace posible fabricar géneros de calcetería y vestidos de malla jersey esponjosos, suaves y ligeros, tan resistentes que se los puede lavar con máquina, enjuagar en una centrífuga y volverlos a usar sin necesidad de plancharlos, puesto que con ello no pierden ni sus dimensiones ni sus formas, ni su aspecto fresco, ni su elegancia. El único concesionario fuera del Reino Unido, que es la Société Industrielle pour la Schappe, de Basilea, produce ahora el hilo «Crimplene». Permanece en estrecho contacto con las industrias suizas de la malla que han adoptado este nuevo hilado y les garantiza, en unión con la I.C.I. de Zurich, toda la ayuda



Modèle « YALA », Jakob Laib & Co., Amriswil.  
Photo Gallivaggi

técnica que pudieren necesitar; los artículos terminados, lo mismo que los tejidos, quedan sometidos con toda regularidad a una verificación rigurosa de la calidad.

Para presentar al público esta nueva fibra que goza ya de la reputación que tienen los productos de esta gran manufactura de hilados suizos de sintéticos y que ha llegado a ser la Société Industrielle pour la Schappe, de Basilea, fue organizado un cóctel de la moda en Zurich y en Lausanne y con este motivo fue presentado cierto número de modelos de vestidos, conjuntos, abrigos, pantalones, pulóveres, chaquetas, bañadoras, etc. producidos por varias casas extranjeras y por unos seis confeccionadores suizos que gozan de reputación en la industria de la malla.