



FICHA TÉCNICA

Empresa : INDUSQUIMICA DEL PERU SAC

Identificación del Producto : **ENCOLANTE K-1001**

Producto : Recurtiente Acrílico.

Descripción : Solución acuosa de un copolímero Acrílico.

Especificaciones

	Límites
Sólidos No Volátiles %	20.50 - 21.50
Viscosidad Cps (2/200)	800 - 1000
Ph 25°C	6.5 - 7.0

Propiedades : Es compatible con curtiente sintéticos y vegetales, dando óptimo rendimiento a pH mayores de 4.6

Su carácter aniónico limita su compatibilidad con productos catiónicos.

Solubilidad completa en agua a temperatura ambiente.

En Acidez menor a 4 se precipita.

Empleo del Producto

: Recurtición de cueros al cromo, otorga plenitud a los cueros, mejora la resistencia de la flor e incrementa la adhesión en el proceso de acabado. Rellena excelentemente las faldas, evitando que éstas queden delgadas y sueltas. Por ser incoloro se lo emplea con otros recurtientes blanqueantes para la fabricación de cuero blanco

Preparación

: Se emplea en cantidad de 3 – 6 % sobre el peso del cuero rebajado. Para cueros chicos se emplea de 1 – 2 % del peso de cuero rebajado. Es preferible agregarlo antes de los demás recurtientes durante el proceso de recurtido.

Condiciones de almacenamiento

: temperatura ambiente menor a 30°C en un lugar cerrado, ventilado y bajo sombra