

TRUPOTAN[®] EHS

Naturaleza	Curtiente sintético a base de cromo.
Aplicación	Pre-curticiones y Recurticiones en general
Substancia activa	Aprox. 98%
pH (10%)	Aprox. 4.5

Propiedades:

TRUPOTAN[®] EHS contiene un 12 % de óxido de cromo, curtientes sintéticos y sustancias que influyen favorablemente sobre la calidad y la suavidad de las pieles.

TRUPOTAN[®] EHS está especialmente destinado a la fabricación de pieles suaves que deben presentar una flor fina y lisa, así como un buen cuerpo, modificando muy ligeramente el típico carácter de los curtidos al cromo.

TRUPOTAN[®] EHS se recomienda al mejorar la resistencia al estillado de la flor, en la aplicación de todas las pieles de empeine con flor, pieles softy de anilina, nubuc, pieles para guantería y para confección, serrajes afelpados, pieles para tapicería y para precurtición de pieles de curtición vegetal.

Aplicación:

Como pre-curtiente para vegetal en el baño de piquelado se añade de un 2 a 4 % sobre el peso tripa. Una vez obtenida una penetración uniforme y total se continúa como habitualmente. Al penetrar completamente el **TRUPOTAN[®] EHS** a través de las pieles en tripa, los curtientes vegetales que se adicionan normalmente en baño nuevo curten entonces la piel con una rapidez mucho mayor y de un modo más uniforme.

Como recurtiente se emplea por lo general de un 3 a 6 % de **TRUPOTAN[®] EHS** calculado sobre peso rebajado.

Cuando se aplica el **TRUPOTAN[®] EHS** como recurtiente después de que las pieles estén rebajadas, éstas se lavan previamente con la adición de algo de ácido acético al baño de lavado.

A continuación se efectúa la recurtición con:

50 % Agua a 50°C.

3-6 % TRUPOTAN[®] EHS

0,5 % TRUPON[®] PEM Rodar 60-90 minutos

Seguidamente se efectúa la neutralización, tintado y engrase.

El **TRUPOTAN[®] EHS**, para pieles wet-blue de importación hace una función valiosa asegurando una regularidad, tanto en resistencia al estillado de flor como en uniformidad en tintura, trabajando como sigue

50 % Agua a 50°C.

4 % TRUPOTAN[®] EHS

1 % TRUPON[®] PEM

0,5 % RESISTOL[®] CM

3 % Cromo de 33° Sch Rodar 120 minutos

Seguir como de costumbre.

Debido a su reducida astringencia **TRUPOTAN[®] EHS** puede utilizarse a temperaturas relativamente elevadas sin perjuicio de la finura de flor. Para tinturas en negro o tonalidades oscuras aplicado después del colorante, junto con el ácido fórmico, se consiguen unos excelentes agotamientos sin menoscabo de sus cualidades.

Seguridad y almacenamiento:

Cuando se manipule el **TRUPOTAN[®] EHS** se deben tomar las medidas de precaución normales asociadas a los productos químicos. Para más información, consultar las hojas de seguridad del producto.

TRUPOTAN[®] EHS se puede almacenar hasta 24 meses, si se evitan temperaturas debajo de 5°C y arriba de 40°C y se mantiene en un sitio fresco y seco.

Rev. 1 P2/2

Nuestras recomendaciones se basan en nuestras experiencias pero no constituyen garantía de nuestra parte. El utilizador deberá adaptar convenientemente los productos aconsejados a sus condiciones de trabajo, así como a los otros productos que en el proceso sean empleados. La observancia de las disposiciones legales existentes es responsabilidad del usuario.

TRUPOTAN[®] marca registrada de TRUMPLER