

KRANITAN GN

Información Técnica

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Polvo blanquecino
Concentración	95% min
pH (1:10)	6,0-7,0

CARACTERÍSTICAS

Es una mezcla entre agentes de recurtido sintético y sales neutras orgánicas. Neutraliza y recurte el cromo húmedo al mismo tiempo.

El **KRANITAN GN** se recomienda especialmente para el neutralizado suave del cromo húmedo donde se requiere una desacidificación homogénea junto a una buena penetración.

Características que pueden obtenerse con el uso del **KRANITAN GN**:

- Grano altamente fino y elástico.
- Aumento de la suavidad de la piel.
- Obtención de tinturas brillantes con buena nivelación.
- Buena penetración y distribución de los syntans y engrases.

APLICACIÓN

1. Neutralizado: 1,0 – 4,0 % con relación al peso rebajado
2. Como agente basificante durante el curtido al cromo:
1,0 - 2,0% **KRANITAN GN**
0,2 – 0,3% Carbonato sódico
3. Como agente dispersante durante el teñido: se puede añadir al tinte para obtener una buena penetración así como una buena nivelación un 0,5 – 2,0% de **KRANITAN GN**, por ejemplo en ropa, tapicerías y nubuk.

ALMACENAJE

En lugar seco y fresco.

- Sin garantía -