

KRANITAN SR

Información Técnica

CARACTERISTICAS FÍSICAS Y QUIMICAS

| Aspecto | Polvo tono avellana |
|---------------|---------------------|
| Concentración | 95% min |
| pH (1:10) | 1-2 |
| Acidez | 190-210 mg KOH/g |

CARACTERÍSTICAS

Tanino condensado de ácido sulfónico-naftaleno.

El **KRANITAN SR** tiene un alto poder de aclarado sobre pieles curtidas al vegetal, proporcionando una buena nivelación del color en la fase de lavado.

Actúa como complejante de metales, eliminando cualquier mancha de hierro que pudiera haberse formado en la flor o carne durante el trabajo.

El **KRANITAN SR** puede usarse para aclarar y nivelar el color de las pieles en cromo húmedo.

APLICACIÓN

Las cantidades recomendadas son:

- Como agente aclarante para pieles curtidas al vegetal ... 0,5 1,5%
- Como agente aclarante en curtido al cromo húmedo ... 1,0 2,0%

ALMACENAJE

En lugar seco y fresco.

- Sin garantia -

