

KRANOPOL CS

Hoja Técnica

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

| | |
|--------------------------|--|
| Aspecto | Líquido transparente / pálido |
| pH (10% emulsion) | 6.0 ±0.5 |
| Caracter Ionic | Aniónico |
| Materia Activa | 60% ±2 |
| Estabilidad | Estable a las sales de cromo de aluminio. Compatible con agentes de secado aniónicos, vegetales y taninos sintéticos. Estable en agua dura. |

CARACTERÍSTICAS

Engrase para cueros curtidos al cromo, calzado, guantería y cueros blancos, obtenido de la sulfocloración parcial de hidrocarburos, mejorado con la adición de aditivos y gran poder de penetración.

Los cueros engrasados con **KRANOPOL CS** se distinguen por su acabado firme y piel seca. Debido a la solidez a la luz es especialmente adecuada para cuero blanco, con efecto blanqueador y completamente inoxidable. Cuando es usado en cuero de cabra y ante, reduce la formación del efecto "repousse" en el mismo. Para prendas de cuero muestra un efecto suave y sedoso a la piel. Queda unido al cuero de tal forma que es imposible extraerlo. **KRANOPOL CS** es altamente recomendable para peletería en general, así como cueros livianos con efecto seco.

Incrementa la estabilidad y el poder de penetración de aceites sulfonados, previene la migración y formación de manchas cuando el cuero es secado en secadora. **KRANOPOL CS** es muy útil para calzado y guantes. Alcanza un efecto de secado y permite obtener uniformidad en napas cortas durante la operación de pulido, durante el secado, y en procesos posteriores de mejoramiento del nivel de color

DOSIS APLICACIÓN:

| <u>Prendas de Napa</u> | | <u>Cuero de Novillo</u> | |
|--|--------------------|-------------------------|--------------------|
| 6 - 7 % | KRANOPOL CS | 2 - 4 % | KRANOPOL PB |
| 2 - 3 % | KRANOPOL PB | 1 - 2 % | KRANOPOL UK |
| 1 - 2 % | KRANOPOL UK | 3 - 4 % | KRANOPOL CS |
| <u>Ante</u> | | <u>Cueros Suaves</u> | |
| In the first stage of the fat liquoring. | | 6 - 7 % | KRANOPOL R2 |
| 5 - 8 % | KRANOPOL CS | 4 - 5 % | KRANOPOL MC |
| | | 2 - 3 % | KRANOPOL PB |

ALMACENAJE

Hasta 12 meses en lugar fresco y ventilado

EMBALAJE Bidones de 120 Kg. – 720 Kg. por palet.

- Sin Garantía -