

KRANOPOL SP

Hoja Técnica

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Líquido marrón oscuro viscoso / pastoso con 5-10% agua
pH (10% emulsion)	5,8 – 7,2
Caracter Ionic	Aniónico
Materia Activa	64% ± 2
Estabilidad	Estable a las sales neutrales, bases y ácidos a usuales concentraciones. Compatibilidad con taninos sintéticos y vegetales así como a los colorantes aniónicos

CARACTERÍSTICAS

KRANOPOL SP es un compuesto a base de lecitina de soja con antioxidantes especiales y aditivos específicos para evitar un tinte amarillento.

Engrase para pieles blandas, de confección, empeine y tapicería.

Los cueros engrasados con **KRANOPOL SP** son livianos, aún usando en altas cantidades no se incrementará el peso específico.

KRANOPOL SP da cueros suaves con una sensación de superficie cálida, haciendo la flor elástica y suave. Dispersa las grasas naturales de la piel por lo que disminuye el peligro de formación de "repousse". Puede usarse durante el teñido favoreciendo la igualación de la tintura y la resistencia al desgarro.

DOSIS APLICACIÓN:

Guantes

5 - 10% **KRANOPOL SP**

1 - 2% KRANOPOL UK

4 - 6% KRANOPOL MN

Marroquinería suave

5 - 10% **KRANOPOL SP**

3 - 6% KRANOPOL PB

1 - 2% KRANOPOL UK

Napa

5 - 10% **KRANOPOL SP**

1 - 2% KRANOPOL UK

6 - 8% KRANOPOL BT

Tapicería

8 - 10% **KRANOPOL SP**

1 - 2% KRANOPOL UK

ALMACENAJE

Hasta 12 meses en lugar fresco y ventilado

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

- Sin Garantía -