

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 1 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
---	-----------------	---

LEATHERKATEN CP

GENERALIDADES

NATURALEZA	:	Engrase catiónico no oxidativo.
ASPECTO	:	Pasta blanca cremosa.
MATERIA GRASA	:	60%
PARTE EMULSIONADA	:	50% aprox.
PARTE EMULSIONANTE	:	10% aprox.
EMULSIONABILIDAD	:	Con agua caliente (60 a 70º C) forma emulsiones estables.
VALOR PH (10%)	:	4 aprox.
CARÁCTER IÓNICO	:	Catiónico

Compatibilidad

Compatibilidad con productos catiónicos y no iónicos. Buena con colorantes básicos, curtientes minerales cromo, aluminio, zirconio).

En general es incompatible con sustancias aniónicas, aunque puede combinarse con algunas de ellas, haciendo siempre ensayos previos.

Estabilidad a los electrolitos

Buena

Estabilidad al almacenamiento

Muy buena

Tec. Responsable
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.

	BOLETÍN TÉCNICO	Pág: 2 de 2 Revisión: 3 Fecha emisión: 04/07/2019 Fecha revisión: 10/09/2024 Código: RCC01-09
---	-----------------	--

PROPIEDADES

El **LEATHERKATEN CP** diluído con agua fría o tibia da emulsiones finas y estables, incluso a las sales normales, curtientes, ácidos y en menor grado a los álcalis.

LEATHERKATEN CP puede ser usado en la curtición, lo que permite obtener un cuero más fino, seco y tinturas más igualadas.

Empleado antes de la neutralización o en la recurtición al cromo, **LEATHERKATEN CP** actúa engrasando profundamente y da un tacto más seco. Como engrase final, da brillo, tersura y sedosidad.

Cuando el cuero se engrasa aniómicamente y se agrega **LEATHERKATEN CP** al baño casi agotado, se obtiene un agotamiento más rápido y una ligera disminución de la hidrofiliidad de la capa flor sin que se originen dificultades en el acabado; adicionalmente se logra que el pegante usado en el pasting penetre menos, lo que facilita el desprendimiento.

El **LEATHERKATEN CP** se comporta muy bien en el engrase de toda clase de cueros gamuzados, pues se obtiene un engrase de penetración uniforme y los cueros quedan blandos, sedosos y con brillo.

La aplicación de **LEATHERKATEN CP** en suelas antes del cilindrado, disminuye el riesgo de agrietamiento de la flor, obteniéndose un tacto ceroso y una hidrofiliidad disminuida.

En peletería se emplea **LEATHERKATEN CP** como engrase único dentro de los baños de curtido; en esta forma tiene, además, efecto antiapelmazante de la lana.

Tec. Responsable Ing. Freddy Mora	Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.
--------------------------------------	--