

Descripción:	Compuesto poli carboxílico.
Aspecto:	Polvo blanco a azulado.
Índice de Acidez:	> 60 mg KOH/g
Aplicación:	Curtido, recurtido y neutralizado de cueros al cromo.
Propiedades:	Compuesto de acción complejante, el CHROMPLEX® CR PÓ aumenta mucho el agotamiento de las sales de cromo en los procesos de curtimiento y recromado. Produce cueros más llenos, de flor fina y coloración azul celeste. En el neutralizado de wet blue, el CHROMPLEX® CR PÓ permite, gracias a su acción buffer, obtener homogénea desacidulación en todo el corte trasversal de la piel, preservando la finura de la flor.
Sugerencias de uso:	Las cantidades de CHROMPLEX® CR PÓ varían de acuerdo al tipo de cuero a curtir:

Curtido dividido 3.0/3.4 mm

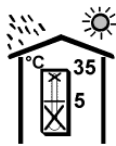
Producto	Oferta %	Tiempo	Control
Agua ambiente	45		
Cloruro de sodio	5,5		
UNIESP® PO PLUS	0,6	20'	6,0 a 7,0° Bé
Ácido fórmico 85%	0,4 a 0,6	30'	
CHROMPLEX® CR PÓ	1,0 a 1,5	60'	pH baño 4,2 – Ø 5,0
Sulfato básico de cromo	5,0 a 5,5	240'	Ø atravesado
Formiato de sodio	0,3		
UNICIDE® CR-M	0,15	30'	
Agua 40°C	40		
Calentar 5'/hora hasta 45°C pH final baño 3,5 a 4,0/retracción 100°C 0%/pH final Ø 3,6 a 3,8			

Curtido integral

Producto	Oferta %	Tiempo	Control
Agua ambiente	45		
Cloruro de sodio	5,5		
UNIESP® PO PLUS	0,6	20'	6,0 a 7,0° Bé
Ácido fórmico 85%	0,8 a 1,2	60'	
CHROMPLEX® CR PÓ	1,0 a 1,5	90'	pH baño 4,2 – Ø 5,0
Sulfato básico de cromo	6,0 a 6,5	360'	Ø atravesado
Formiato de sodio	0,3		
UNICIDE® CR-M	0,15	30'	
Agua 40°C	40		
Calentar 5'/hora hasta 45°C			
pH final baño 3,5 a 4,0/retracción 100°C 0%/pH final Ø 3,6 a 3,8			

Almacenaje:

El producto debe ser mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas, puede ser almacenado por 12 meses. Evitar el contacto con oxidantes y álcalis.



Embalaje:

Bolsas de 25 Kg en pallets con 1.050 Kg.