





UP SOFT® ND16

Apresto sintético fosforado.

Descripción:	Micro emulsión de triglicéridos sulfitados y ésteres sintéticos fosforados.
Aspecto:	Líquido fluido castaño rojizo.
Sólidos totales:	37 – 41%
pH (sol. 10%):	5,5 – 7,5
Carácter iónico:	Aniónico
Solidez a la luz y al calor:	Buena
Estabilidad a electrolitos:	Excelente
Aplicación:	En la neutralización, recurtido y engrase de cueros.
Propiedades:	<p>El UP SOFT® ND16 produce cueros de bajo peso específico y excelente tacto sedoso.</p> <p>No afecta la intensidad de las anilinas aniónicas, preservando el brillo en cueros nobuk o gamuzas.</p> <p>Recomendamos el UP SOFT® ND16 en artículos de flor integral o lijada, cuando flor firme es requerida.</p> <p>El UP SOFT® ND16 presenta buen poder emulsionante, resultando en perfecta penetración, sin causar problemas al anclaje de los acabados.</p>
Usos sugeridos:	<p>El UP SOFT® ND16 puede ser usado solo o combinado con otros aceites aniónicos de nuestra línea UP SOFT®. Sugerimos mezclar perfectamente antes de emulsionar en agua a 60°C, en la proporción de 1:3.</p>

-  Napa guante industrial: 15 – 20% sobre el peso del wet blue rebajado.
-  Calzado de seguridad: 5,0 a 8,0% sobre el peso del wet blue rebajado.
-  Gamuza o ante: 9,0 – 15% sobre el peso del wet blue rebajado.
-  Vegetalizados: 4,0 – 6,0% sobre el peso del wet blue rebajado.

Almacenaje: Cuando el producto es mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio, controlado y sin temperaturas extremas, puede ser almacenado por 6 meses.



Embalaje: Bombonas con 30 Kg, tambores metálicos con 190 Kg o IBC con 1.000 Kg.