

## UNISYNT® ATX

Tanino sintético naftalénico

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Descripción:</b>        | Condensación de ácidos aril sulfónicos.  |
| <b>Aspecto:</b>            | Polvo fino castaño.  |
| <b>Sólidos totales:</b>    | Mín. 90%   |
| <b>pH (sol. 10%):</b>      | 7,0 – 9,5  |
| <b>Carácter iónico:</b>    | Aniónico.  |
| <b>Aplicación:</b>         | Agente dispersante.  |
| <b>Propiedades:</b>        | <p>La principal característica de ese recurtiente auxiliar de doble condensación es su alto poder dispersante. El <b>UNISYNT® ATX</b> regula el pH de los baños de curtido vegetal y dispersa los taninos, facilitando la penetración en el cuero.</p> <p>La uniforme distribución de los taninos, resulta en mayor uniformidad del proceso posterior de neutralización y engrase, proporcionando mayor blandura y flexibilidad de flor</p>  |
| <b>Sugerencias de uso:</b> | <p>Recomendamos usar el <b>UNISYNT® ATX</b> como dispersante en variadas cantidades, de acuerdo al artículo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li> Curtido Vegetal: 1,5 – 3,5% sobre peso tripa;</li><li> Curtido Cromo: 0,5 – 1,5% sobre peso tripa;</li><li> Recurtido: 1,5 a 5,0% sobre peso rebajado;</li><li> Teñidos aniónicos: 0,5 – 4,0% sobre peso rebajado.</li></ul> |
| <b>Almacenaje:</b>         | <p>El producto debe ser mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas, puede ser almacenado por 12 meses.</p>    |
| <b>Embalaje:</b>           | Bolsas con 25 Kg sobre pallets con 1.000 Kg.   |