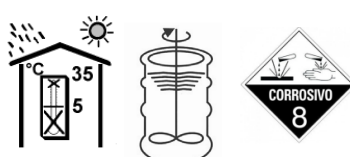


Auxiliar de pelambre con alto poder depilante.

Descripción:	Mezcla balanceada de compuestos tio-reductores.
Aspecto:	Líquido color amarillo verdoso.
Contenido de S⁻²:	6,0 – 9,0%.
Alcalinidad:	12,0 – 15,0% NaOH.
Densidad:	1,14 - 1,16 g/cm ³
Carácter Iónico:	Aniónico.
Aplicación:	Pelambre de piel pequeña y bovino.
Propiedades:	<p>El UNIAMIN® DEP 661-R es un producto miscible en agua en cualquiera proporción. La cantidad de UNIAMIN® DEP 661-R utilizada, de acuerdo con las condiciones de proceso, puede sustituir, en parte o totalmente, el sulfuro de sodio normalmente aplicado en el pelambre.</p> <p>El UNIAMIN® DEP 661-R auxilia notablemente la penetración del sulfuro de sodio, promocionando una excelente depilación. Observase notable despigmentación de las pieles, sin hinchar precozmente, además de proporcionar reducción de las arrugas, con tripas más limpias. Por esas propiedades puede tranquilamente sustituir las aminas utilizadas por la curtiembre. Usando el UNIAMIN® DEP 661-R, se puede bajar la cantidad de sulfuro de sodio y disminuir el olor del proceso de pelambre, contribuyendo con las normas ambientales.</p>
Sugerencias de uso:	<p>Combinado con sulfuro de sodio para piel salada:</p> <ul style="list-style-type: none">🔥 0,7% de sulfuro de sodio + 1,5% del UNIAMIN® DEP 661-R. <p>Uso sin sulfuro de sodio, favor consultar nuestra equipo técnica:</p> <ul style="list-style-type: none">🔥 3 – 4% de UNIAMIN® DEP 661-R.
Almacenaje:	Recomendamos conservar el producto cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas.
	
Embalaje:	Bombonas con 30 Kg o IBC con 1.100 Kg.