




---

<b>Descripción:</b>	Enzima de origen bacteriano.
<b>Aspecto:</b>	Polvo gris.
<b>pH (sol. 10%):</b>	8,0 – 11,0
<b>Biodegradabilidad:</b>	100%
<b>Aplicación:</b>	Pelambre
<b>Propiedades:</b>	<p>El uso de <b>UNIZIME® DC</b> promueve el aflojamiento del vello desde la raíz, lo que resulta en una depilación profunda y efectiva. Hay una clara reducción en la pigmentación natural de la piel, lo que resulta en tripas claras y muy suaves.</p> <p>Al aplicar <b>UNIZIME® DC</b> al comienzo del proceso, se obtiene una mejor disolución de queratina, lo que da como resultado superficies limpias y homogéneas.</p> <p>Este aumento de calidad efectivo nos permite reducir hasta un 20% del sulfuro de sodio utilizado en el pelambre.</p> <p>Las pieles más limpias y relajadas resultarán en una ganancia de área y ahorros en los tiempos de proceso.</p>
<b>Sugerencias de uso:</b>	<p>Sugerimos aplicar el polvo <b>UNIZIME® DC</b> directamente a través de la boca del fulón:</p> <ul style="list-style-type: none"><li> Piel verde: 0.05 - 0.10% sobre el peso de las pieles.</li><li> Piel salada: 0.10 - 0.20% sobre el peso de las pieles.</li></ul> <p>Recomendamos aplicarlo al comienzo de la depilación, junto con los tiorreductores de la línea <b>UNIAMIN® DEP</b> o <b>UNIAMIN® DEP 661 R</b> para obtener mejores resultados en la depilación.</p>
<b>Almacenaje:</b>	<p>El producto mantenido cerrado en su embalaje original, en un ambiente limpio y controlado y sin temperaturas extremas, puede almacenarse durante 12 meses.</p> 
<b>Embalaje:</b>	Sacos con 25 Kg en pallets de 1.000 Kg.