
	<b>FICHA TECNICA</b> <b>ÓXIDO DE ZINC USP</b> <b>PROQUIDENT</b>	Código GC-FT-17
		Versión 03
		Página 1 de 2

<b>Partida Arancelaria</b>	2817.00.10.00
----------------------------	---------------

ENSAYO	ESPECIFICACIONES
<b>ASPECTO</b>	Polvo muy fino amorfo de color blanco o amarillo claro, inodoro.
<b>SOLUBILIDAD</b>	Insoluble en agua y en alcohol, soluble en diluentes ácidos.
<b>IDENTIFICACIÓN</b>	Cuando se calienta fuertemente, presenta color amarillo.
<b>PÉRDIDA POR IGNICIÓN</b>	≤ 1 %
<b>MATERIAL PARTICULADO</b>	Ausencia
<b>CONTENIDO DE PRINCIPIO ACTIVO</b>	Óxido de Zinc 100 %

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	
<b>USOS</b>	<p>Se utiliza para formar el eugenolato cuando se mezcla con Eugenol USP Proquident.</p> <p>En una loseta se mezclan una parte de Óxido de zinc con una parte de Eugenol Proquident, espatulando vigorosamente hasta obtener una pasta homogénea y de fácil manejo.</p>
<b>PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>	Envase en PEAD por 20, 175 y 460 g
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	2012DM-0009028, vence 21/09/2022
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	<p>Se recomienda mantener siempre los productos en su envase original; los envases deben permanecer limpios y bien cerrados cuando no los está usando, para preservar las características propias del producto. Una vez abierto el envase, utilizar en el menor tiempo posible.</p> <p>Procure mantener los productos en sitios aireados, frescos y secos.</p> <p>Evite exponer el producto a condiciones ambientales adversas, tales como:</p>

	<b>FICHA TECNICA</b> <b>ÓXIDO DE ZINC USP</b> <b>PROQUIDENT</b>	Código GC-FT-17
		Versión 03
		Página 2 de 2

	<p>temperatura mayor de 30 grados centígrados, exceso de luz, calor o humedad, por períodos largos, ya que pueden alterar y hacer que se pierdan las características funcionales del producto.</p> <p>Los productos son fabricados teniendo como base una formulación (mezcla de ingredientes en proporciones exactas), por lo anterior no se debe agregar saliva, agua, vitaminas y ningún otro ingrediente que altere la composición del producto</p>
<b>TIEMPO DE VIDA ÚTIL</b>	4 años
<b>EAN 13 PRESENTACIÓN 20 g</b>	7702314210320
<b>EAN 13 PRESENTACIÓN 175 g</b>	7702314210313
<b>EAN 13 PRESENTACIÓN 460 g</b>	7702314210344

### PRESENTACIONES COMERCIALES





**LILIANA PATRICIA CASTRILLON GARCIA**  
Gerente Técnica  
✉ [calidad@proquident.com.co](mailto:calidad@proquident.com.co)