

## AZUFRE MICRONIZADO INDUSTRIA

**PRODUCTO:** AZUFRE MICRONIZADO INDUSTRIA  
**Apariencia:** Polvo fino amarillo  
**Caducidad:** 5 años  
**Comentarios adicionales:**

PROPIEDADES	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	OBSERVACIONES
• Azufre ( % (p/p) )	$\geq 99,50$	
• Cenizas ( % (p/p) )	$\leq 0,05$	
• Humedad ( % (p/p) )	$\leq 0,05$	
• Acidez ( % )	$\leq 0,05$	
• Rechazo a tamiz 75 $\mu\text{m}$ (200 ASTM) ( % )	$\leq 0,10$	
• Rechazo tamiz 63 $\mu\text{m}$ (230 ASTM) ( % )	$\leq 5,00$	
• As ( mg/kg )	$\leq 0,01$	
• Se ( mg/kg )	$\leq 0,01$	
• Te ( mg/kg )	$\leq 0,01$	

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Azufre micronizado de alta pureza utilizado principalmente en la industria de la pirotecnia, el caucho y su vulcanización, el latex, la pintura y la celulosa.

### INSTRUCCIONES Y RECOMENDACIONES DE USO:

#### ALMACENAMIENTO

Mantener el producto en un lugar fresco, aireado y debidamente cerrado en su envase original para su mayor conservación. Además, se recomienda evitar la exposición del producto a temperaturas extremas.

Para mayor seguridad, mantener alejado de productos alimentarios y del alcance de los niños.

### ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES DURANTE SU MANIPULACIÓN

Manipular el producto en espacios abiertos y aireados. Evitar cualquier contacto físico con el producto. En caso contrario, limpiar la zona afectada con abundante agua.

### PRESENTACIÓN:

25 kg, 500 kg y 1000 kg

### TRANSPORTE:

Requiere ADR/IMO para el transporte por carretera o vía marítima

