



# DOLOMITA RIVERA CIA LTDA

NIT. 800.135699-1 Régimen Común

<b>FICHA TÉCNICA</b>		OD-FTS-0013
NOMBRE DEL PRODUCTO	AZUFRE	
NOMBRE GENÉRICO	AZUFRE	
FORMULA QUÍMICA	SO <sub>2</sub>	

CATEGORÍA	ACONDICIONADOR INORGÁNICO DE SUELOS - FERTILIZANTE
-----------	--

COMPOSICIÓN QUÍMICA	
Azufre	98 %
Humedad máxima.	2 %

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
ASPECTO	Polvo
COLOR	Amarillo
OLOR	Característico

GRANULOMETRÍA Y PRESENTACIÓN	
GRANULOMETRÍA	Malla No. 20-100
PRESENTACIÓN	Sacos de polipropileno recubiertos interiormente por una capa de polietileno que protege contra la humedad y evita pérdidas del producto. Presentación: 25 kilos.

DESCRIPCION	USOS
El azufre es considerado el cuarto elemento más importante en la nutrición vegetal, ya que participa activamente en la formación de las proteínas, además de constituirse en elemento fundamental de las vitaminas y aminoácidos sulfurados. Este producto es un eficaz corrector de suelos con presencia de sales sódicas, con altos pH o deficientes en sulfatos. Es un sólido inflamable.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fertilizante.</li><li>• Enmienda.</li><li>• Plaguicida.</li><li>• Fungicida.</li><li>• Insecticida.</li></ul>
APLICACION	RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD
Según recomendaciones del técnico y/o exigencias del cultivo, basados en análisis de suelos y foliares.	Es un sólido inflamable. Evitar fumar, roce o la fricción vigorosa del material ya que puede encenderse. No consumir bebidas, alimentos durante la manipulación del producto. La manipulación de este producto debe hacerse solo en áreas bien aireadas y teniendo en cuenta las recomendaciones que se dan para el almacenamiento.