

FICHA TÉCNICA

GENERALIDADES

Nombre Comercial :

AZUTEC **Azufre líquido floable**

Es un concentrado a base de azufre (S) altamente micronizado y soluble en agua, cuyas partículas son inferiores a una micra. Su composición esta enriquecida con Aminoácidos derivados de proteínas vegetales.

AZUTEC es un fungicida protectante que actúa afectando la cadena respiratoria mitocondrial de los hongos resultando en fungotoxicidad, el sulfuro liberado entra en contacto directo con las esporas previniendo o inhibiendo su germinación o crecimiento.

Es esencial en la formación de proteínas ya que forman parte de algunos aminoácidos, estos forman parte de la estructura de las proteínas.

Interviene en el desarrollo de las enzimas y vitaminas.

Adicionalmente, es de suma importancia para un mejor aprovechamiento del nitrógeno.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

AZUTEC			
Azufre	S	60,00 %	p/v
Aminoácidos		6,40 %	p/v

APLICACIÓN

Permite emulsiones con aceites minerales parafínico o nafténico, con la ayuda de un emulsificante de uso agrícola. Su alta miscibilidad permite que sea mezclado con fungicidas tradicionales. Sin embargo, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de realizar la mezcla total.

FICHA TÉCNICA

DOSIS

Foliar : 1 lt/ha

ESPECIFICACIONES

Estado Físico:	Líquido
Color:	Beige
Densidad:	1.39 gr/cc (solución 1%)
pH:	5.5 – 6.5 (solución 1%)
Punto ebullición:	91 C
Solubilidad en agua:	99.8 %
Presión de vapor:	13.64 mm Hg aprox.

PRESENTACIONES

Envase	:	1 lt
Galón	:	4 lts
Bidón	:	20 lts