

AZOMITE® GRANULATED

HOJA DE ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

CLASIFICADO POR EL OMRI

FERTILIZANTE NATURAL

0-0-0.2

INDICE DE SAL | 8

CAPACIDAD DE INTERCAMBIO CATIÓNICO (CIC) | 15.4

SOLUBILIDAD EN EL AGUA | 16.9

AGLOMERANTE | SULFONATO DE LIGNINA

ANÁLISIS GARANTIZADO

PARAMETRO	ESPECIFICACION
Potasa Soluble	0.2%
Calcio	1.8%
Magnesio	0.5%

ESPECIFICACIONES REPRESENTATIVAS

PARAMETRO	ESPECIFICACION
Humedad (en peso) %	< 8%
Densidad (granel) suelto	59.4 lb/ft ³ o 951.5 kg/m ³
Densidad (granel en barras)	63.8 lb/ft ³ o 1,022.6 kg/m ³
Granulometría	<400 SGN
pH (1/2.5 extracto)	7.74

AZOMITE.COM



AZOMITE

GROW EVERYTHING BETTER.

Suelo



AZOMITE A SIMPLE VISTA

- El AZOMITE® es un material natural, gránulos, y también dimensionado
- Con aglomerante de sulfanato de lignina, AZOMITE es 100% natural y totalmente sin materiales de relleno
- Clasificado por el Organic Materials Review Institute (OMRI) para su uso en producciones orgánicas. Material orgánico de insumo aprobado por California

BENEFICIOS

- Resultados mejorados en la calidad y cantidad del cultivo
- Disponibilidad y absorción de nutrientes
- Tolerancia al estrés, la sequía, y influencia térmica
- En modo stand-alone como en conjunción con otros productos
- Los hidropónicos y aquapónicos, riego por goteo, rociadores, geopónicos, granjas verticales, y aeroponía



For Organic Use - OMRI.org