

FICHA TÉCNICA



PRODUCTO: **GESCÉN CRISTAL**
FICHA: **PTDS-N-021**
REVISIÓN: **01/08/2017**



CERTIFICADO POR:

MARCA:



MENTIÓN Y TIPO DE FERTILIZANTE

Abono CE
Sal potásica en bruto enriquecida

CONTENIDO Y RIQUEZAS GARANTIZADAS

Potasio (K₂O) soluble en agua 18.0%

La empresa declara que ninguna de las materias primas utilizadas en la elaboración de este producto procede de un OGM.

PROPIEDADES QUÍMICO-FÍSICAS

pH: ligeramente ácido
Aspecto: Polvo cristalino blanco

ENVASE

Envase y peso neto garantizado: saco kraft con capa polietileno conteniendo 5,0Kg+/-2%

REGISTRO

Inscrito en el registro de fertilizantes y afines de la Dirección General de Agricultura con el número: no procede.

DATOS DEL TITULAR

Identificación de la empresa fabricante:
GREEN RESEARCH S.L.
Avda. Aragón, 30. 46021 Valencia (España)



DATOS DE SEGURIDAD

Identificación de peligros

H302: Nocivo en caso de ingestión

Consejos de prudencia de carácter general

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta

P103: Leer la etiqueta antes del uso

Consejos de prudencia–prevención

P220: Mantener o almacenar alejado de alimentos, bebidas y piensos

P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización



GREEN RESEARCH, S.L.

Avda. Aragón, 30. 46021 Valencia (España). Tel.: +34686521261

calidad@greenresearch.es www.myelosgren.com



FICHA TÉCNICA

Consejos de prudencia-respuesta

P305+ P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Teléfono de emergencias

Teléfono de atención al cliente GREEN RESEARCH S.L.: +34 686521261

CARACTERÍSTICAS

GESCÉN CRISTAL posee propiedades nutricionales como abono mixto sistémico que aporta simultáneamente azufre y potasio.

APLICACIONES

Su aplicación se define para el suministro de nutrientes a base de potasio en estado molecular y acuocomplejos oxidantes de azufre, que le confieren la propiedad de evitar carencias nutricionales propiciando un equilibrado y correcto desarrollo vegetativo. GESCÉN CRISTAL asegura la presencia de azufre en estado S(-II), precursor de la biosíntesis de L-cisteína, aminoácido que continua la ruta de biosíntesis de proteínas. Como producto secundario se libera continuamente ozono y oxígeno molecular.

DOSIS DE EMPLEO

Pulverización sobre madera en fase invernal 150-250 g/hl (no superior a 1.5 - 2,5 kilos/ha). Si se utilizara en vegetación no sobrepasar 150g/Hl.

Fertirrigación: 3-5 kg/ha.

No deben aplicarse aminoácidos seguidamente.

PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES

Se advierte que la empresa garantiza el contenido y riquezas denotadas en la etiqueta; pero el usuario será responsable de los daños causados al cultivo, al suelo o al aplicador, por la utilización del producto para otros fines que los prescritos en la etiqueta; así como por el uso en situaciones de estrés bioclimático, parada vegetativa o por mezclas inapropiadas con otros productos con los que resultara incompatible.

Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico. Cuando existan situaciones de riesgo de fitotoxicidad, cuando se utilice en vegetación por pulverización, realizar previamente un ensayo a pequeña escala para evitar daños irreversibles al cultivo.

Debe tenerse la precaución de corroborar la necesidad de aplicar este producto

Evitar el contacto con materiales textiles.

INCOMPATIBILIDADES

No debe mezclarse con productos, cúpricos, aminoácidos, ni de reacción muy alcalina.

CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO

Procurar un almacenaje entre 25°C y 5°C para preservar la integridad del producto. Consumir antes de 2 años desde la fecha de lote, para evitar perder eficacia.