

HOJA TÉCNICA

BLUE GARDEN

Fertilizante granulado RSCO-229/XI/09

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

/	NUTRIENTES Nitrógeno total 5,0 % nitrógeno nítrico 7,0 % nitrógeno amoniacal	CONTENIDO 12.0%
	Citrato de amonio neutro y fosfato soluble en agua 6,4 % de fosfato soluble en agua	8.0%
	Óxido de potasio soluble en agua	16.0%
	Óxido de magnesio total 2,4 % óxido de magnesio soluble en agua	3.0%
	Azufre total 7,2 % de azufre soluble en agua	9.0%
	Boro total 0,016 % boro soluble en agua	0.02%
	Hierro total	0.06%
\	Zinc total	0.01%

Importado y distribuido por COMPO Agro México S.A. de C.V

Distribuido por:

Agroquímicos Rivas S.A de C.V. Carr. Celaya-Salamanca km. 2 C.P 38040 Celaya, Gto. (461) 6149698

HECHO EN PORTUGAL

Fecha de	FO-CAL-08
Fecha de actualización	Hoja Técnica
de	Rev. 03
contenido:	Fecha:
04/07/2025	27/03/2025





HOJA TÉCNICA

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Este producto se le considera ligeramente tóxico, sin embargo para prevenir es necesario usar ropa protectora. Utilice overol, lentes protectores, mascarilla para polvos, guantes y botas de hule, para evitar el contacto directo. No coma, beba o fume durante la aplicación. Al terminar una jornada de trabajo, cámbiese de ropa y lave ésta antes de volver a usarla. Evite el contacto con la piel y ojos así como la inhalación e ingestión del producto.

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"

"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"

"NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL"

"EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO"

PRIMEROS AUXILIOS:

Si cae en los ojos, lave con agua simple durante 15 minutos cuando menos. Consulte al médico si persisten las molestias. Si la contaminación ha sido vía dérmica, solamente lave con agua la parte afectada y no será necesario ningún tratamiento médico. Cuando el producto ha sido ingerido, deberá consultar al médico y si la persona está consciente, deberá provocar el vómito. En caso de inhalación, deberá mover a la persona hacia el aire fresco.

"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA".

Antídoto: Tratamiento sintomático. No existen antecedentes de intoxicación diagnosticados por este producto.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

"RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD"

"RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS"

"NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOR DE AGUA"

"RESPETE LA DÓSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO"

Fecha de actualización de Rev. 03 contenido: 04/07/2025 27/03/2025





HOJA TÉCNICA

INSTRUCCIONES DE USO:

El abono BLUE garden es de lata calidad. Idóneo para todo tipo de plantas ornamentales, verdes, rosales, arbustos, setos, cítricos, etc. La nueva tecnología BLUE garden asegura la estabilidad del nitrógeno en el suelo y garantiza el máximo aprovechamiento de nutrientes en las plantas, derivado en una floración mas abundante. El moderno y practico envase facilita el uso y almacenaje del producto. también tiene una imagen renovada, propia de una marca líder. Nuestra formula mejorada, con menos fosforo y pensando en el medio ambiente. Completamente granulado, con las cantidades de nutrientes adecuadas a todo tipo de cultivo y plantas. Con microelementos que previenen la aparición de carencias nutricionales y magnesio, esencial para el desarrollo de las plantas

MODO DE EMPLEO

- Se recomienda su uso como abono de cobertura
- Esparcir el abono con la mano, siguiendo las dosificaciones detalladas en la tabla que a continuación se muestra.
- Rastrillar ligeramente y regar de forma habitual
- Un puñado equivalente a 30/40 gr aprox y una cucharada cafetera equivale a 10 gr aproximadamente
- Conservar en el lugar fresco y seco (entre los 6°C y 35°C)
- Evitar la exposición directa al sol.

OPERACIÓN	DOSIS
Preparación de tierras	4-8 kg/100 m2
Preparación de sustratos para semilleros,	0.5-2 kg/m2
macetas, etc.	
Plantación de árboles grandes	3-6 kg/árbol
Plantación de árboles pequeños*	0.5-2 kg/árbol
Plantación de arbustos*	1.1-1 kg/arbusto
Riego fertilizante	10-25 gr/ 10 L de agua

^{*}Evitar contacto directo con las raíces

CULTIVO	DOSIS	APLICACIONES AL AÑO
Macisos de flor	40-60 gr/m2 antes de la floración	1-2
Vivaces	20-40 gr/m2	3-4
Rosales	20-40 gr/m2	3-6
Setos	100-500 gr/metro lineal	3-6
Macetas	Según tamaño de maceta: 30 cm: 4a 6 gr/maceta, 50cm 8 a 13 gr/maceta, 100 cm: 30 a 50 gr/maceta	3-6
Arbustos y arboles pequeños	Según tamaño: chicos: de 10 a 20 gr. Medianos: de 40 a 50 gr y grandes: de 80 a 100 gr	3-6
Arboles pequeños	250 gr-300 gr/ árbol	2-4
Arboles grandes	1-1.5 kg/árbol	2-4
Césped	30 gr/m2	6-8
Hortalizas	40-100 gr/m2	2-4

Fecha de actualización de Rev. 03 contenido: 04/07/2025 27/03/2025

