



FICHA TÉCNICA

Código	F-ID-01
Versión	01
Fecha	06/01/2025

BHUGA'S®

BHUGA'S® es un fertilizante foliar balanceado con potasio y fósforo, los cuales son tomados por la planta de forma inmediata y traslocados a través de sus hojas y tallos gracias al contenido de ácidos policarboxílicos.

I. CARACTERÍSTICAS GENERALES

Nombre del producto:	Bhuga's®
Clase de uso:	Fertilizante
Formulador y distribuidor:	Corporación Bioquímica Internacional S.A.C
Presentaciones:	25 ml, 100 ml, 250 ml, 1 L

II. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Bhuga's®** es un fertilizante a base de potasio y fósforo enriquecido microelementos y ácidos policarboxílicos.
- Induce a la formación de carbohidratos esenciales para ser transformados en azúcares y almidones en frutos y órganos de reserva de la planta.
- Induce y estimula la multiplicación de los órganos florales y frutales, asegurando un cuajado y desarrollo final de los frutos.
- Esencial para el desarrollo de la raíz, mejorando el establecimiento y el posterior crecimiento del cultivo.
- Indispensable para procesos como la fotosíntesis, producción de ATP y transporte de nutrientes.
- Los microelementos en su composición complementan el plan nutricional del cultivo.
- Mitiga los efectos del estrés en el cultivo provocado por exceso o falta de agua, vientos, temperaturas extremas o cambiantes, granizo, heladas y salinidad, así también factores bióticos como las plagas.
- Aumenta la eficiencia de absorción de nutrientes por las hojas y raíces del cultivo.

III. COMPOSICIÓN

Descripción	p/v
Fósforo (P ₂ O ₅)	25.00%
Potasio (K ₂ O)	40.00%
Ácidos policarboxílicos	26.00%
Aminoácidos	2.50 %
Algas marinas	1.00 %
Microelementos (B, Mn, Zn, Cu, Co, Fe, Mo)	1.00%



FICHA TÉCNICA

Código	F-ID-01
Versión	01
Fecha	06/01/2025

BHUGA'S®

IV. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Color:	Marrón
Olor:	Característico
pH:	6.5 – 7.5
Densidad:	1.40 – 1.50 g/ml
Solubilidad:	Forma soluciones estables en agua

V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS (ml/ 1 L agua)	MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Flores: Rosas, begonias, violetas, geranios, orquídeas	5.00 ml	1° Aplicar antes de la aparición de la flor. 2° Aplicar durante la floración. 3° Aplicar durante el desarrollo de los frutos. * Las aplicaciones serán realizadas en frecuencia de 15 días para plantas de interior y de 21 días para plantas de exterior.
Hoja: Chiflera, palmeras, crotón, ciprés, achira.		
Arbustos, árboles: Eucalipto, molle, tecomá, mimosa, casuarinas, ficus		
Aromáticas: Romero, perejil, orégano		
Plantas de cerco: Miopro, Aralia, Farolitos, Granado, Lantana, Acalifa		

* **ADVERTENCIA:** considerar que el producto solo debe entrar en contacto con las hojas.

MODO DE APLICACIÓN:

- Antes de usar, agite muy bien el contenido del envase.
- Vierta el contenido en un rociador manual, de acuerdo a la dosis recomendada.
- Accione la válvula de la rociadora aplicando uniformemente, con gota muy fina, preocupando mojar muy bien ambas caras de las hojas y los tallos evitando que la solución escurra o gotee.
- De preferencia realice las aplicaciones temprano en la mañana o en últimas horas de la tarde.

VI. INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con productos de extrema reacción ácida o alcalina. Es compatible con productos de protección vegetal, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación definitiva en campo.