#### FICHA TECNICA



# INGREDIENTE ACTIVO & FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:

Composición		% p/p	% p/v
Nitrógeno Total	N	3	4.7
Potasio	K <sub>2</sub> O	25.5	40.0
Magnesio	MgO	2.0	3.1
Azufre	s	4.0	6.3
Boro	В	0.02	0.03
Cobre	Cu	0.05	0.08
Hierro	Fe	0.10	0.16
Manganeso	Mn	0.05	0.08
Molibdeno	Mo	0.001	0.002
Zinc	Zn	0.05	0.08

ACCIÓN: WUXAL POTASIO® es un nutriente foliar totalmente soluble en agua y de fácil absorción por las hojas de aquellos cultivos cuyas necesidades en potasio son elevadas. Además de contener una cantidad elevada de dicho elemento, incluye en su formulación, nitrógeno, magnesio y microelementos, destacando el contenido en boro, para mantener un adecuado equilibrio nutritivo en las plantas tratadas. También actúa como tamponador, por lo que toda solución que contenga dicho fertilizante mantiene un pH neutro, circunstancia interesante si se emplean aguas ácidas o alcalinas.

MODO DE ACCIÓN: No aplica. MECANISMO DE ACCIÓN: No aplica

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Wuxal Potasio® puede aplicarse en cualquier fase de desarrollo después de la floración. Son muy indicados los tratamientos en el período de maduración del fruto. Pueden realizarse de 3 a 4 aplicaciones desde el cuaje hasta la recolección. En aplicaciones por atomización asegurar un reparto por hectárea de 2.5 - 3.0 litros en aplicación aérea o terrestre.

PERIODO DE CARENCIA: No aplica.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se puede entrar en el cultivo inmediatamente después de la aplicación.

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Wuxal Potasio® posee una formulación muy completa de Potasio, Nitrógeno, Magnesio y microelementos quelatizados.

Puede aplicarse solo o en mezcla con agroquímicos y desde los primeros estados de desarrollo de los cultivos, es extremadamente seguro para las plantas aún en dosis más altas que las recomendadas. Contiene agentes buffer que regulan el pH del agua en el tanque de aplicación. Posee aditivos bio-efectivos que mejoran la eficiencia de la fertilización foliar.



Puede usarse con cualquier equipo de aplicación e incluso puede aplicarse a través del equipo de riego. Puede usarse en mezcla con agroquímicos.- Su manipuleo es simple siendo muy fácil dosificar y aplicar.

Antes de usar se debe agitar vigorosamente el frasco, luego medir la cantidad adecuada y disolverla en un recipiente pequeño como por ejemplo un balde de 10 litros, luego adicionarlo al tanque de la bomba de aplicación que posea agua hasta la mitad. Completar el volumen de agua y agitar vigorosamente para lograr una buena homogenización.

COMPATIBILIDAD DE MEZCLA: es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común; sin embargo, debido a su elevada concentración de nutrientes no se recomienda mezclarlo con otros abonos foliares ni con productos que tengan fuerte reacción alcalina. Antes de hacer una mezcla, deben realizarse ensayos previos.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: No aplica.

COMPATIBILIDAD CON EL CULTIVO: WUXAL POTASIO® no presenta síntomas de fitotoxicidad en el cultivo de rosas cuando se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.

**PRECAUCIONES:** A pesar que WUXAL POTASIO tiene muy baja toxicidad, se debe guardar las precauciones que rigen en el manejo de pesticidas en general: No debe transportarse ni almacenarse con productos alimenticios, bebidas ni medicinas. Almacenar el producto, a temperatura +5°C y por encima +40°C

Almacene el producto fuera del alcance de los niños, bajo llave, en un sitio seguro, fresco, seco y bien ventilado, separado de alimentos y drogas de consumo humano o animal, ropa, calzado y utensilios del hogar

Antes de destruir el envase, enjuáguelo tres veces con agua (1/4 parte del contenido) y los residuos viértalos en el equipo de aplicación

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de ingestión no induzca el vómito si el paciente está consciente. Mientras consigue asistencia médica, suministre al paciente los primeros auxilios generales.

**GUÍA PARA EL MÉDICO:** Aplique tratamiento sintomático.

Para la Sierra: CIATOX, Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico, Dra. Consuelo Meneses M, Teléfonos de contacto:: 593- 2- 2906162 Ext. 221/ 593- 2- 2565858 3226268 Línea gratuita: 1800 836366. En caso de intoxicación, derrame o incendio: Cisproquim (Quito, La Sierra, Centro y Norte): 1800-59-3005

**Para la Costa:** CITOX Centro de Información Toxicológico. Dr. Jorge Luis Gaibor Carpio Tel.:

Bayer S.A.
Calle Luxemburgo N34359 y Portugal, Edificio
Cosmopolitan piso 6
Quito - Ecuador

Tel +593 (2) 3975200 Línea de Servicio al Cliente 1800-2293772 www.bayerandina.com

## FICHA TECNICA



(5934)04245-1022 Móvil: 098275025 Fax: (5934)042452700 Ext. 4241. En caso de intoxicación accidental dirigirse al Dr. Alfredo Noboa Montalvo. Celular 09-9426154 (Guayaquil)

## PRESENTACIÓN:

Envase x 500c Envase x 1L Envase x 25L Envase x 1000L

**REGISTRO:** 03113522

#### **RECOMENDACIÓN DE USO:**

INSTRUCCIONES DE USO			
CULTIVO	DOSIS		
BANANO, ROSA, ARROZ, BROCOLI, PAPA, MAÍZ, SOYA, FRUTALES,	2 - 3 L/ ha		
HORTALIZAS, PASTOS.			