



Ficha Técnica Nutrición Vegetal (Q) Nutri Chelates NPK

DESCRIPCION	
GRUPO	Fertilizante foliar natural en base a Nitrógeno, Fósforo y Potasio. Acompañado por elementos orgánicos tales como aminoácidos libres, ácidos orgánicos, péptidos y vitaminas.
TIPO	Corrector Foliar
GRADO	Agrícola
DISTRIBUIDOR EN CHILE	ADAMA Chile S.A.

COMPOSICION	
Ingrediente Activo	%p/v
Nitrógeno (N)	12
Fósforo (P ₂ O ₅)	9
Potasio (K ₂ O)	6
Densidad a 20°C	1,23 g/ml
pH (0,1%)	7,0 a 7,5
Formulación	Concentrado Soluble-SL
Modo de acción	Absorción foliar

CARÁCTERISTICAS
Línea de fertilizante foliar que combina nutrientes biológicamente activos, quelatados/complejados con ligandos naturales como aminoácidos, ácidos carboxílicos y carbohidratos
Es 100 % natural y aporta metabolitos orgánicos que activan el metabolismo de la planta.
Penetra muy rápidamente en la planta, por tanto pasado aproximadamente 24 horas posterior a la aplicación ya ha penetrado más del 85% del producto, sin el riesgo de ser lavado por una lluvia.

ADAMA



Ficha Técnica Nutrición Vegetal (Q)

Nutri Chelates NPK

FORMA DE USO

CULTIVO	MOMENTO APLICACIÓN	DOSIS LT/HA	Nº APLICACIONES
Vides	Desde brote de 15 a 50 cm	2 a 4	2
Carozos (Cerezos, Ciruelos, Damascos, Durazneros, Nectarinos)	Desde brote a cosecha		2 a 4
Cultivos Anuales y Hortalizas	Durante estado vegetativo		2 a 4
Berries	Desde brotación		3 a 4
Pomáceas (Manzanos, Perales)	Desde brote de 40 a 60 cm		2 a 3
Olivos	Desde brotes primaverales a otoño		3 a 4
Cítricos (Limoneros, Mandarinos, Naranjos) y paltos	Desde brotes primaverales a otoño		3 a 4

INSTRUCCIONES DE USO Agite bien antes de usar. Diluya con suficiente agua para obtener un cubrimiento uniforme. Lluvias fuertes o irrigación aérea durante las 4 horas siguientes a la aplicación pueden reducir su efectividad. Para resultados óptimos, aplique en horas tempranas de la mañana o en las últimas horas de la tarde.

MANEJO DEL PRODUCTO Mantenga el producto en un lugar fresco y aireado, bien cerrado, en su envase original y etiquetado, a temperaturas menores a 43° C. Evite el congelamiento.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD Aunque es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares existentes en el mercado, siempre es recomendable hacer pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

PERIODO DE REINGRESO Se puede ingresar inmediatamente a las áreas tratadas.

ADAMA



Ficha Técnica Nutrición Vegetal (Q) Nutri Chelates NPK

GARANTIA Tanto el fabricante como el distribuidor del producto garantizan que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables ni aceptan eventuales reclamos o daños derivados por su uso inadecuado. El comprador acepta usar este producto bajo estas condiciones.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Aunque este producto es natural es altamente concentrado, por ello es recomendable manipularlo con overol y anteojos. No coma o beba durante la preparación de la mezcla. En caso de ingesta puede producir náuseas y calambres abdominales. En cuyo caso induzca al vomito. Nunca de a beber ni induzca el vómito a personas en estado inconsciente. El contacto directo a los ojos puede producir irritación para lo cual se recomienda lavar con abundante agua. Tratamiento médico: dar tratamiento médico sintomático. No almacenar en casa habitación, mantenga alejado de los niños, animales domésticos y alimentos. Destruya el envase después de usar el producto.

PRESENTACIÓN Envase de 15 litros

ADAMA