

ATLANTE PLUS

ATLANTE PLUS es un formulado a base de fosfito potásico y factores que incrementan el sistema inmunológico de la planta y le permiten lidiar con situaciones de stress. El fosfito potásico induce a las plantas a crear autodefensas naturales que le permiten afrontar de mejor forma el ataque de patógenos.

ATLANTE PLUS es un formulado a base de fosfito potásico de reacción neutra.

1. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: líquido. **Color:** rojo. **Densidad:** 1,29 g/cc.

2. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Pentóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua 18 % p/p
Óxido de potasio (K_2O) soluble en agua 16 % p/p

Todo el fósforo procede de fosfito potásico.

pH: 5 - 6

3. CULTIVOS Y DOSIS

Cultivo	Dosis
Frutales: perales, kiwis, cerezos, ciruelos, duraznos, damascos, nectarines, paltos, cítricos, almendros, nogales, olivos, chirimoyos, papayos, uva de mesa, uva vinífera, pepino dulce.	250 - 500 cc/100 L 3 - 6 litros L/ha Vía riego: 5 - 10 L/ha
Berries: frutillas, frambuesas, arándanos, zarzaparilla, moras, grosellas, murtas.	
Hortalizas: Lechugas, pimentones, tomates, radicchio, coliflor, brócoli, espinaca, acelga, arvejas, habas, maíz, alcachofas, apio, pepinos, zapallitos, zapallo camote, papas.	300 - 500 cc/100L 1 - 3 litros L/ha Vía riego: 5 - 10 L/ha
Almácigos	
Ornamentales: claveles, rosas, crisantemos, gerberas, liliom, gladiolos, tulipanes, alstroemerias, girasoles, margaritas, gipsophilas.	



4. COMPATIBILIDADES

Es compatible con los fertilizantes más usuales. No mezclar con aceites minerales, cobre ni productos de reacción alcalina.

Antes de usar este producto, por favor lea sus especificaciones, Hoja de Seguridad y demás literatura relacionada con el producto. El uso y aplicación que haga de nuestros productos, la asistencia técnica e información (verbal, escrita o por medio de evaluaciones de producto), incluyendo cualquier sugerencia de formulación o recomendación, están fuera de nuestro control. Por lo tanto es imperativo que pruebe nuestros productos, la asistencia técnica e información con el fin de determinar si se ajustan al uso o aplicación que pretende darles. El análisis de la aplicación - específica debe al menos incluir una prueba para determinar la adaptabilidad del producto desde un punto de vista tanto técnico, como de salud, seguridad y cuidado del medio ambiente. No es recomendable que el producto se utilice para cualquier propósito sin antes verificar que cumple con leyes, reglamentos y requerimientos de registro. No se garantiza la exactitud de la información acá contenida. A pesar que el producto se entrega en buena fe, se provee al comprador sin representación o garantía expresa o implícita, referente a calidad, estado, utilidad, mercadeo, integridad, idoneidad o adaptabilidad a cualquier uso o propósito en particular, o cualquier otro asunto, y sin recurso contra SQM bajo ninguna circunstancia.

Si limitar la generalidad de lo expuesto, SQM no se responsabiliza del uso dado al producto y, bajo ninguna circunstancia, será culpable de daños especiales, incidentales o consecuenciales derivados de dicho uso.