

EFEITO IMEDIATO NA CORRECÇÃO DE CARÊNCIAS MÚLTIPLAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Azoto (N): 4,4% p/p ou 3,4% p/v
- Boro (B): 0,1% (p/v) ou 0,09% (p/p)
- Ferro (Fe): 1,1% (p/v) ou 0,9% (p/p)
- Cálcio (CaO): 1,2% (p/v) ou 1% (p/p)
- Manganês (Mn): 0,8% (p/v) ou 0,7% (p/p)
- Molibdénio (Mo): 0,1% (p/v) ou 0,09% (p/p)
- Zinco (Zn): 1,3% (p/v) ou 1,1% (p/p)
- Aminoácidos livres: 6% (p/v) ou 5% (p/p)
- Densidade: 1,2
- pH: 4,3 (solução 1% em água)

RECOMENDAÇÕES

Previne e corrige eficazmente sintomas de carências múltiplas em todo o tipo de culturas.

A utilização dos aminoácidos para complexar os nutrientes, favorece a sua absorção bem como a translocação no interior das plantas. Consegue-se assim uma grande eficácia e rapidez de acção na correcção de carências.

Os aminoácidos têm ainda uma acção bioestimulante, pelo que vão acelerar e aumentar o crescimento das plantas, bem como a sua resistência a condições de "stress".

COMPATIBILIDADES

ATON Az é compatível com a maioria dos fertilizantes e produtos fitofarmacêuticos, excepto óleos minerais, cobres, organo-cúpricos, enxofres, sulfatos e produtos muito alcalinos (pH >8).

Não aplicar em ameixeira. Recomenda-se fazer uma prova antes da mistura.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

MODO DE APLICAÇÃO

CULTURAS	FOLIAR L/ha	FERTIRRIGAÇÃO L/ha	RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO
Fruteiras	1,5 - 3	5 - 10	Efetuar 2 a 3 aplicações com intervalos de 10 a 15 dias
Vinha	1,5 - 3	5 - 10	
Hortícolas	2,5 - 3	8 - 10	
Cereais	1,5 - 2	4 - 6	
Olival	1,5 - 3	5 - 10	

PRECAUÇÕES

Agite antes de usar. Manter fora do alcance das crianças.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Armazenar em lugares frescos e secos e manter longe de temperaturas extremas. Conservar unicamente no recipiente de origem. Utilizar o produto conforme as instruções da etiqueta. Em caso de dúvida, contactar pessoas técnicas autorizadas.

NOTA: Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na lei.