



## ADUBO INORGÂNICO ELEMENTAR LÍQUIDO DE MACRONUTRIENTE EM SOLUÇÃO

### *Adubo com micronutrientes K, 3*

3,0 % ÓXIDO DE POTÁSSIO ( $K_2O$ ) (= 2,5 % K) solúvel em água  
0,2 % molibdénio (Mo), sob a forma de sal de sódio, solúvel em água  
1,8 % zinco (Zn), sob a forma de quelato (DTPA, EDTA, HEEDTA), solúvel em água  
do qual quelatado por DTPA, 0,3 %  
quelatado por EDTA, 1,0 %  
quelatado por HEEDTA, 0,5 %  
intervalo de pH garantindo uma estabilidade aceitável do quelato: entre pH=4 e pH=10

A utilizar apenas em caso de comprovada necessidade. Não ultrapassar as doses de aplicação.

## Aplicação

Pulverização foliar: 1 - 4 L/há e por aplicação.  
Concentração máxima: 1 % (= 1 L em 100 L de água).  
De preferência tratar durante o período fresco do dia.

## Características

CHELAL® AZ é uma mistura de zinco quelatado e 17,5 % (= 205 g/L) extrato de algas marinhas (*Ascophyllum nodosum*). Além disso CHELAL® AZ contém molibdénio numa formulação única, que garante que esse micronutriente também esteja disponível ao máximo para a planta. CHELAL® AZ pode ser usado para aplicações foliares e durante todo o período de crescimento da cultura. Use CHELAL® AZ como um suplemento para um programa nutricional bem equilibrado, elaborado para maximizar a qualidade da produção. A obtenção dos melhores resultados depende, entre outros fatores, da disponibilidade de todos os elementos nutricionais (macro, micronutrientes e elementos secundários). Recomenda-se de combinar a aplicação de CHELAL® AZ com outros adubos foliares de BMS Micro-Nutrients NV, a fim de obter uma nutrição completa da planta. A alta concentração de extractos de algas no CHELAL® AZ torna esse produto particularmente adequado para aplicações precoces, eventualmente junto com o CHELAL® B para estimular a divisão celular, com o KAPPA V para promover a fotossíntese ou com o CHELAL® OMNICAL para otimizar a incorporação do cálcio na fruta.

## Precaução

- não coma, não beba e não fume durante a sua aplicação; lave as mãos depois do seu uso.
- em caso de contato com os olhos, lavar com água limpa em abundância
- armazenar a uma temperatura entre 5°C e 30°C. Armazenar a embalagem fechada em lugar seco e fora do alcance das crianças e animais.
- em caso de ingestão, procure um médico.

## Miscibilidade

CHELAL® AZ é miscível com a maioria dos produtos fitossanitários. Evite a mistura com produtos à base de óleos. Em todos os casos deve proceder-se a uma prova prévia. Para mais informações sobre as miscibilidades consultar o nosso serviço técnico.

## Preparação da solução

Colocar o produto no depósito do pulverizador ao mesmo tempo que a água. Manter a solução em agitação. Se um sedimento formar-se no fundo da embalagem, o mesmo se dissolve com água.

## Garantias

A responsabilidade do fabricante é unicamente limitada aos produtos controlados, à venda conforme a composição indicada, na embalagem e vendidos na embalagem original. O fabricante não é responsável pela má aplicação, ou por danos causados pôr fatores climáticos, natureza do solo, sensibilidades das diferentes variedades, tipos de cultura, etc...

## Fabricante

BMS Micro-Nutrients N.V.  
Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Bélgica  
Tel.: + (32)(0)3/899.10.10 Fax: + (32)(0)3/899.40.45 E-mail: info@chelal.com

**Permitido em agricultura biológica conforme regulamentos UE 2018/848 e 2021/1165**