

Complestal Cálcio é um adubo líquido indicado especialmente no tratamento de carências de cálcio nas plantas. Para além do cálcio sob uma forma facilmente assimilável, contém ainda azoto, magnésio e a maioria dos micronutrientes essenciais ao desenvolvimento das plantas. Os micronutrientes encontram-se quelatados por EDTA de forma a serem imediatamente absorvidos pelas plantas.

Estes agentes quelatizantes e substâncias tampão melhoram a qualidade das caldas e regulam o pH.

Além disso, os aditivos suplementares melhoram a distribuição e aderência da calda às plantas permitindo uma rápida penetração nas folhas.

Condições de aplicação

Cultura	Problema	Concentração em 100 L de água	Época de aplicação
Macieira	"Bitter pit" (manchas amargas)	300 ml-400 ml	Efectuar 3-5 aplicações a intervalos de 2 semanas com início à queda das pétalas.
Tomateiro Pimenteiro	Podridão apical	200 ml-300 ml	Iniciar as aplicações após o aparecimento dos frutos e repetir a intervalos de 7-10 dias.
Meloeiro Melancia		300 ml-500 ml	
Alface	"Tip burn" (necrose marginal das folhas)	300 ml-500 ml	A partir do início do embolamento efectuar aplicações semanais.
Couves	Necrose interna das folhas	300 ml-400 ml	
Vinha	Dessecação dos cachos	300 ml-400 ml	Após a floração efectuar aplicações a intervalos de 14-21 dias.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

As concentrações referidas dizem respeito à utilização do pulverizador em alto volume, aplicando até ao início do escorrimento. Quando a aplicação se faz com aparelhos de médio ou baixo volume (turbinas ou atomizadores) a concentração deve ser aumentada de tal modo que a quantidade de produto por área ou planta seja a mesma que no alto volume.

COMPATIBILIDADES

Complestal Cálcio pode ser misturado com os principais produtos normalmente utilizados na protecção das plantas.



Complestal[®] Cálcio

Contém **1 L**

**1,6 kg
ADUBO CE**

Para hortícolas, árvores de fruto e outras culturas
Adubo fluido composto com cálcio (15) e micronutrientes para aplicação foliar e em rega, para combater carências de cálcio

Azoto Total (N)	(p/p)
(azoto nítrico)	10%
(azoto ureico)	8,5%
	1,3%
Óxido de cálcio (CaO) solúvel em água	15%
Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água	2%
Micronutrientes (solúveis em água):	
Boro (B)	0,05%
Cobre (Cu) – quelatado por EDTA	0,04%
Ferro (Fe) – quelatado por EDTA	0,05%
Manganés (Mn) – quelatado por EDTA	0,1%
Molibdénio (Mo)	0,001%
Zinco (Zn) – quelatado por EDTA	0,02%

Lote N.º e Data Produção: impressos na embalagem

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL
PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA
O AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Um produto de:

AGLUKON

© Produto e marca comercial da Aglukon
Spezialduenger GmbH & Co.KG



NOTA: Complestal Cálcio deverá ser armazenado entre +5°C e +40°C. Fortes variações de temperatura e/ou arrefecimento excessivo poderão provocar a formação de cristais. Estes cristais não afectam a qualidade e são facilmente solúveis na água mediante agitação da embalagem.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Nocivo por ingestão.

Provoca lesões oculares graves.

Usar protecção ocular/protecção facial.

EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS / médico.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Telef: 800 250 250.

Contém: ácido nítrico, sal de amónio e cálcio.

Ed. 20921



PERIGO

UFI: 85Q1-G00S-700C-96SA

Armazenamento:

Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

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

Article N° 62131610



5 160378 211602 66

Bayer

Distribuído por:
Bayer CropScience (Portugal)
Produtos para a Agricultura, Lda.
R. Quinta do Pinheiro, 5
2794-003 CARNAXIDE
Telef.: 21 417 21 21
<https://cropscience.bayer.pt>