

SILIS. Linha azul



ADUBO CE. ENXOFRE ELEMENTAR

Composição	
Trióxido de enxofre (SO ₃) solúvel em água	19%
Dióxido de Silício (SiO ₂)	1.7%
Densidade	1.2 Kg/L
pH (20 °C)	Ácido

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Formulação exclusiva na qual se destaca a combinação de enxofre e silício. A sua ação simultânea induz a geração de coenzimas, compostos amínicos específicos e a formação de agregados entrelaçados celulose-silício. Em resultado, a ação conjunta destas substâncias potencia a lignificação dos tecidos das plantas, proporcionando maior resistência a diferentes agressões externas.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO E DOSAGEM

Aplicação foliar: de forma geral, dose de 150–500 cc/hL (1.5–4 L/ha).

Fertirrigação: de forma geral, dose de 3–5 L/ha.

PRECAUÇÕES

Não misturar com ácidos, bases fortes, redutores, compostos sulfocálcicos, cobres, óleos de qualquer tipo ou compostos de enxofre.

Armazenar no recipiente original, bem fechado, num local seco, fresco (entre 10 e 35°C) e bem ventilado, fora do alcance da luz solar direta.

Recomendações de prudência



H302 Nocivo por ingestão, H315 Provoca irritação cutânea, H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea, H319 Provoca irritação ocular grave, H334 Quando inalado, pode provocar sintomas de alergia ou de asma ou dificuldades respiratórias, H335 Pode provocar irritação das vias respiratórias.

P102 Manter fora do alcance das crianças; P103 Ler o rótulo antes da utilização; P264 Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento; P304+P341 EM CASO DE INALAÇÃO: em caso de dificuldade respiratória, retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração; P305+P351+P338 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. Continue a enxaguar; P501 Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente num local adequado à recolha de resíduos perigosos, em conformidade com as normativas locais, regionais, nacionais e/ou internacionais.

Garantias

As recomendações e informação que facilitamos resultam de amplos e rigorosos estudos e ensaios. Não obstante, durante a utilização podem intervir inúmeros fatores que escapam ao nosso controlo (preparação das misturas, aplicação, condições climáticas, etc.). A empresa garante a composição, formulação e conteúdo do produto. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade geral, resíduos, etc.) por incumprimento total ou parcial das instruções apresentadas no rótulo. Quando existam situações de risco de fitotoxicidade, realizar previamente um ensaio a pequena escala para evitar danos irreversíveis ao cultivo. Utilizar apenas em caso de necessidade comprovada. Não exceder as doses recomendadas. A aplicação deve ser feita com supervisão de um técnico agrónomo.

Nota: podem produzir-se pequenas sedimentações e cristalizações a baixas temperaturas.

Mitigação de riscos ambientais e Prazo de segurança: não é procedente.