

Ficha Técnica de Produto: MOLICREAM

Referência: FT-00251

COMPOSIÇÃO

Pentóxido de fósforo (P_2O_5) solúvel em água	10,0 % p/p
Óxido de potássio (K_2O) solúvel em água	14,0 % p/p
Boro (B) solúvel em água	8,0 % p/p
Molibdénio (Mo) solúvel em água	8,6% p/p

CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

B.4. Adubo PK 10-14 com mistura de micronutrientes (B, Mo).

Classe II - Teor de metais pesados inferior ao limite admissíveis para esta classificação (Decreto-Lei N.º 103/2015, Anexo II).

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Formulação	Pó Solúvel (WP)
Estado físico	Sólido
Cor	Branca
CE (1%) (mS/cm)	--

PROPRIEDADES

O Molicream consiste numa formulação especial que conjuga os macronutrientes fósforo e potássio com micronutrientes boro e molibdénio, o que o torna num produto específico para aplicação durante a floração e frutificação.

O molibdénio facilita a assimilação normal do azoto, é um catalisador enzimático especializado na formação de proteínas e outros metabolitos como o ácido ascórbico (vitamina C) e faz com que o ferro esteja fisiologicamente activo dentro da planta. O boro actua na formação do pólen e no transporte de açúcares através das membranas celulares.

DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Molicream é um corrector de carências concebido para ser aplicado tanto por via foliar como em fertirrega.

- Hortícolas:

Aconselha-se aplicar na pré-floração e durante o vingamento do fruto. Em solos arenosos e com baixo teor de cálcio, empregar a dose mínima.

- *Aplicação foliar:* 100 g/100 l;
- *Aplicação em fertirrega:* 1 - 1,5 kg/ha repetidos a cada 10 - 15 dias.

- Ornamentais:

Para induzir a floração e em momentos críticos da planta que provocam abscisão da flor, malformações de botões e botões florais.

- *Aplicação foliar:* 100 g/100 l;
- *Aplicação em fertirrega:* 1 kg/ha

OBSERVAÇÕES

Não misturar com cobres, óleos, ácidos minerais nem misturas sulfo-cálcicas. Para misturar com pesticidas, surfactantes ou fertilizantes, recomenda-se realizar um teste prévio de compatibilidade. Contém ácido bórico.

Utilizar apenas em caso de necessidade reconhecida. Não exceder as doses recomendadas.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: 5 a 35°C.

Não empilhar mais de três vasilhas ou cinco caixas de altura.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.