

## Moly 220

### Fertilizante Mineral Simples – Solução de Molibdato de Sódio

#### Descrição:

Produto líquido contendo Molibdênio, fundamental para o desenvolvimento inicial das culturas, sendo indispensável no processo de fixação biológica do nitrogênio e na formação de enzimas.

- Melhora a estruturação e o desenvolvimento da planta, potencializando o desenvolvimento vegetativo, produtivo e radicular;
- O Molibdênio presente no produto promove o aumento na produtividade;
- O produto proporciona melhor germinação e vigor inicial das sementes, além de promover o crescimento de raízes e radículas.

#### Garantias:

**Aspecto:** Líquido

**Molibdênio (Mo):** 16%

Cultura	Dosagem por ha	Época de Aplicação
Soja, Feijão, Amendoim, Ervilha e Lentilha	0,2 – 0,3L	Dos 20 aos 35 dias após emergência.
Cebola	0,2 – 0,3L	Aos 40 e aos 60 dias após transplante.
Trigo, Milho, Arroz, Aveia, Cevada, Milheto e Sorgo	0,2 – 0,3L	Após o perfilhamento, na fase de alongamento dos caules.
Uva, Pêssego e Caqui	0,1 – 0,2L	Quando os ramos atingirem 20 cm de comprimento.
Citrus	0,2 – 0,3L	Aos 15 dias após a brotação plena.
Maracujá	0,2 – 0,3L	Na formação da cor do fruto, antes da colheita.
Abóbora, Melancia, Melão e Pepino	0,2 – 0,3L	No prolongamento do bagaço até a florada e início do segundo florescimento.
Alface, Brócolis, Couve, Couve-Flor e Repolho	0,2 – 0,3L	Após transplante.

Observação: Doses sugeridas, consulte seu engenheiro agrônomo para melhor adequação conforme suas necessidades.

#### Armazenagem:

Recomenda-se armazenar em local fresco e seco, ao abrigo do sol e intempéries.

#### Medidas de Segurança:

Utilizar equipamentos de proteção aprovados pelos órgãos oficiais (com CA), óculos de proteção, máscara para poeiras, luvas e avental impermeável.

**Embalagem:** 1, 5, 20L. Consultar outras disponibilidades.