



## Ureia 46%

A Ureia 46% Plus Fertgrow diferencia-se pela qualidade física superior dos seus grânulos. Embora mantenha a alta concentração de Nitrogênio (46%), sua dureza é significativamente maior (1,8 Kgf) comparada à ureia convencional, o que resulta em menor formação de pó, maior resistência ao manuseio e distribuição muito mais uniforme a lanço. É a escolha ideal para quem busca eficiência operacional aliada à alta nutrição nitrogenada.

### Características Técnicas

- **Maior Resistência:** Dureza mínima de 1,8 Kgf (o dobro da Ureia Prill comum), reduzindo perdas por quebra e pó10.
- **Alta Concentração:** 46% de Nitrogênio para crescimento vegetativo vigoroso11.
- **Uniformidade:** Grânulos mais consistentes que permitem uma faixa de aplicação mais larga e homogênea.

### Embalagem:

Big bags de 1.000 kg, ideais para operações mecanizadas de alta eficiência.

### Armazenagem:

Armazenar em local seco, fresco e ventilado (produto higroscópico).

Incompatibilidades: Nitrocalcio, Nitrato de Amônio, Escória, Termofosfato e Calcários.

Semi-incompatível com Superfosfato Simples e Triplo18.

Recomendações agronômicas devem ser definidas por profissional habilitado com base na análise de solo, cultura e condições locais. Em caso de dúvidas, contate o consultor Fertgrow que atende a sua região.

### Composição Garantida

Nitrogênio Total (N)	46,0%
Umidade, máx.	0,5%
Dureza dos grânulos (Kgf), mín.	1,8

Produto enquadrado nas exigências regulatórias aplicáveis, atendendo às normas vigentes do MAPA.



Endereço  
Av. Eng. Emiliano Macieira,  
n° 12 - KM 135 Pedrinhas,  
São Luís - MA  
65095-603



Contatos  
(98) 4009-7600  
comercial@fertgrow.com.br

