

Panorama Global do Mercado de Ureia

A ureia é o fertilizante nitrogenado mais utilizado no mundo devido ao seu alto teor de nitrogênio (46%) e custo-benefício.

- Produção Mundial: A capacidade global é liderada pela China, que atingiu aproximadamente 75,19 milhões de toneladas em 2025.
- Principais Players Globais (Empresas):
 1. *Yara Internacional* (Noruega).
 2. *Nutrien* (Canadá).
 3. *CF Industries* (EUA).
 4. *SABIC* (Arábia Saudita).

A produção global total atingiu aproximadamente 201 milhões de toneladas em 2024.

País / Região	Produção Estimada (Milhões de Toneladas)	Observação
China	~75,0 - 81,0	Maior produtor e consumidor global.
Índia	~24,3	Foco total em consumo interno e autossuficiência.
Rússia	~8,2	Grande exportador; capacidade em expansão (+1M t em 2025).
Indonésia	~7,3	Atendimento forte ao mercado do Sudeste Asiático.
Paquistão	~5,9	Produção focada em segurança alimentar local.
Oriente Médio (Bloco)	~26,2	Região chave para exportação (Catar, Omã, Arábia Saudita).
América do Norte	~14,7	Liderada pelos EUA para uso agrícola e ARLA 32.





O Mercado Brasileiro de Ureia

O Brasil é o maior importador mundial de ureia, dependendo de fontes externas para suprir a maior parte de sua demanda.

- Consumo e Segmentos:
 - Agrícola (Principal): Representa mais de 60% dos nitrogenados no país. As principais culturas são milho, cana-de-açúcar, café, trigo e pastagens.
 - Pecuária: Utilizada como suplemento proteico para o gado.
 - Industrial/Automotivo: Produção de ARLA-32. A demanda estimada para 2024 foi de 390 mil toneladas.
- Produção Nacional:
 - A produção doméstica atende apenas cerca de 12% a 16% da demanda nacional.
 - Principais Produtores no Brasil:
 - Unigel: Possui unidades em Sergipe (Laranjeiras) e Bahia (Camaçari), com capacidade para cerca de 1,1 milhão de toneladas.
 - Petrobras: Retomou operações de venda e arrendamento de fábricas (Fafens) para mitigar riscos de abastecimento.

Origem das Importações: O Brasil importa ureia principalmente da Nigéria, Omã, Catar, Irã e Bolívia.

Cenário Brasileiro (2024/2025)

O Brasil produz apenas uma pequena fração do que consome, sendo o maior importador mundial de ureia.

- Produção Nacional: Estimada em menos de 1,5 milhão de toneladas anuais.
 - Unigel (BA/SE): Capacidade instalada de ~1,1 milhão de toneladas (operações variam conforme custo do gás).
 - Petrobras (ANSA/PR): Em fase de retomada para reduzir a dependência externa.
- Importação: O Brasil importou recordes de 7,7 a 8,6 milhões de toneladas de ureia para suprir a safra.
Capacidade Futura: A Petrobras estima que novas fábricas e retomadas atendam 35% da demanda nacional até 2028.

Previsões e Tendências de preços (Próximos Meses)

O mercado entra em um período de volatilidade devido a fatores geopolíticos e custos de insumos.

- Tendência: Em 2025, os preços nos portos brasileiros acumularam alta próxima de 29% (jan-jul), pressionando os custos da safra 25/26.
- Fatores de Risco:
 - Geopolítica: Conflitos no Oriente Médio ameaçam o fluxo de 41% das exportações globais, o que deve gerar picos de preços.
 - Custo de Matéria-Prima: O preço do gás natural continua sendo o principal determinante da viabilidade da produção nacional e global.

Comportamento do Produtor: Há uma tendência de busca por fertilizantes menos concentrados (como sulfato de amônio) para mitigar os altos custos da ureia, que registrou queda de 7% nas importações em 2025 comparado a outros insumos.

Previsão de Expansão (2026)

A capacidade global deve crescer 4,41 milhões de toneladas este ano, impulsionada principalmente por:

- Irã: +1,85 milhão de toneladas.
- Índia: +1,27 milhão de toneladas.
- Rússia: +1,08 milhão de toneladas





Tendência Geral de Preços

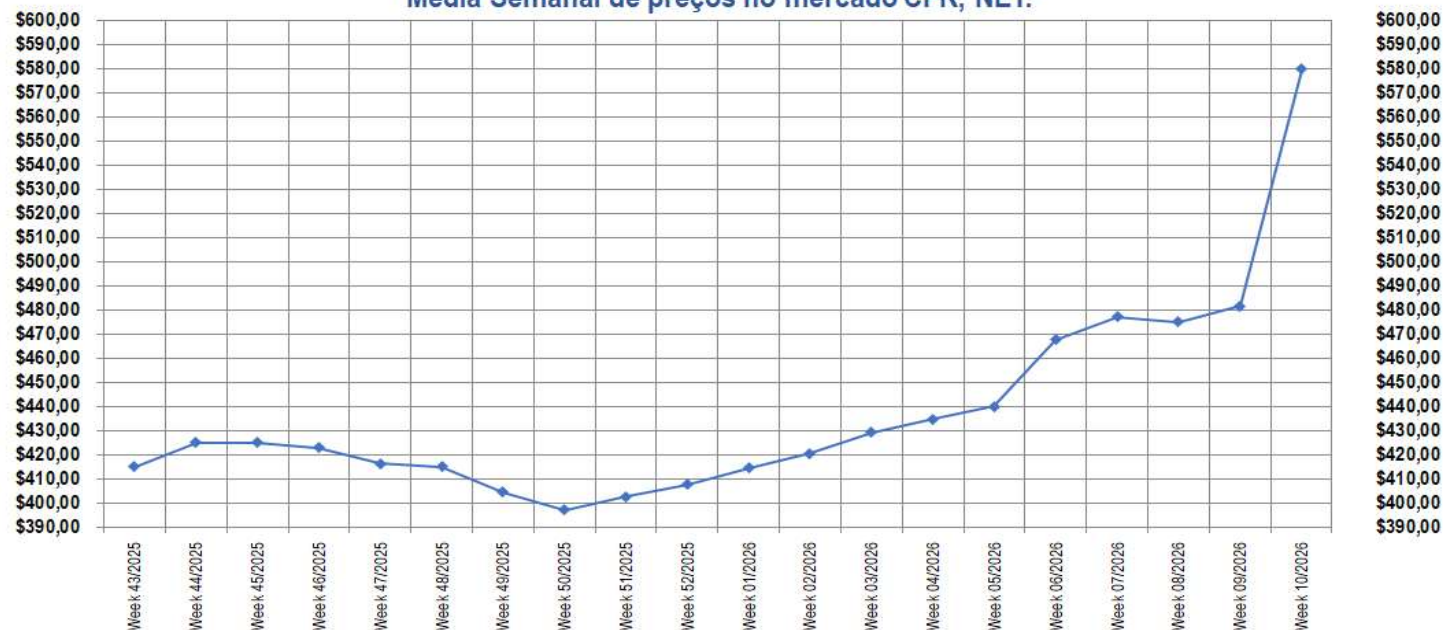
- Curto Prazo (Próximos 3 meses): A tendência é de alta ou manutenção em patamares elevados. No ano de 2026, a ureia já registrou altas expressivas (cerca de 26%), impulsionada pela intensificação de conflitos no Oriente Médio.
- Médio Prazo (6 meses): Embora o Banco Mundial preveja uma leve acomodação de cerca de 5% a 7% ao longo de 2026 devido à entrada de nova capacidade produtiva na Ásia, os preços devem permanecer sensíveis a choques de oferta.
- Estimativa de Valor: Estima-se que a ureia flutue entre USD500 e 650 FOB por tonelada no mercado nacional durante esse semestre.

Principais Vetores de Pressão e Impacto no Mercado Brasileiro

- Conflitos Geopolíticos: A escalada no Oriente Médio (especialmente envolvendo o Irã e o Estreito de Ormuz) adicionou um "prêmio de risco" aos preços, já que a região é responsável por grande parte das exportações globais.
- Custo do Gás Natural: A volatilidade no preço do gás continua sendo o maior risco de "alta" para os próximos meses.
- Sazonalidade: O início da temporada de plantio no Hemisfério Norte (EUA e China) entre março e maio costuma elevar a demanda global, sustentando os preços no curto prazo.

Argus - Urea Granular - CFR Brazil

Média Semanal de preços no mercado CFR, NET.



rarepresentacao@outlook.com



www.raprodutosquimicos.com.br



+55 11 99844-5801



[@raprodutosquimicos](https://www.instagram.com/raprodutosquimicos)



[@raprodutosquimicos](https://www.facebook.com/raprodutosquimicos)



[Ricardo Augusto](#)