

LANÇAMENTO

COMPO
EXPERT®

Vitanica® RZ

Fertilizante Mineral Misto
MODO DE APLICAÇÃO: VIA FOLIAR
Registro do Produto no MAPA: SP-09848 10112-3
Natureza Física do Produto: Fluido - Solução

Garantias e Especificações

Nitrogênio (N) solúvel em água	P/P	g/L
Potássio (K ₂ O) solúvel em água	5,0 %	(55,0 g/L)
	5,0 %	(55,0 g/L)

Volume: 10 L

Peso Líquido: 11 kg

Densidade à 20 °C: 1,1 g/mL
Maior relação soluto/solvente: 2 mL/L
Matérias-primas/Componentes: Uréia, Nitrato de potássio e Água.

Contém agente quelante/complexante: Extratos de algas.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

VITANICA RZ é um fertilizante líquido para aplicações foliares. Contém nitrogênio e potássio, nutrientes essenciais ao desenvolvimento e crescimento das plantas, e enriquecido com extrato de algas processadas em seu estado natural. Deve ser utilizado para manutenção do estado nutricional e para prevenção e/ou correção das deficiências destes elementos nas diversas culturas.

ATENÇÃO:

Vitanica RZ deve ser armazenado em local adequado, depois dos cobertos e ventilados.
P102: Manter fora do alcance das crianças.
P270: Não comer, beber nem fumar durante a sua utilização.
Agitar antes de usar



**COMPO
EXPERT®**



Vitanica® RZ

O revitalizador de solos e culturas

Vitanica® RZ é um fertilizante bioativador que contém em sua formulação Nitrogênio, Potássio, Extrato da Alga *Ecklonia máxima* e ingrediente biológico exclusivo **COMPO EXPERT**. **Vitanica® RZ** atua tanto via foliar como via radicular, reforçando o crescimento radicular e o estabelecimento de culturas.

BENEFÍCIOS:

- Melhor desenvolvimento do sistema radicular, com raízes vigorosas e saudáveis;
- Ativação da divisão celular no primórdio radicular e estimula a divisão celular no primórdio apical;
- Maior resistência das plantas a períodos de estresse;
- Plantas mais resistentes ao ataque de fungos e, especialmente, nematóides;
- Melhor aproveitamento da água e nutrientes do solo.

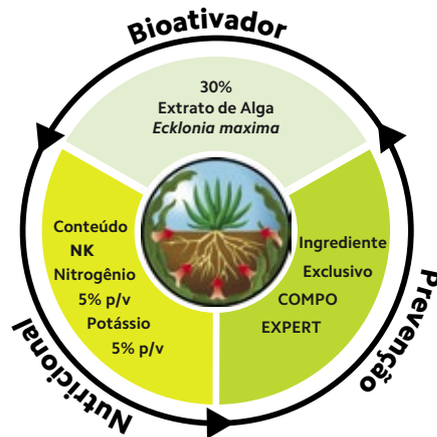
GARANTIAS E ESPECIFICAÇÕES:

	p/p
N	5%
K₂O	5%
Extrato de Algas	30%
Densidade a 20° C	1,1 g/mL

pH do produto: 3,5 a 4,5

Toxicidade: Não tóxico, não corrosivo, não inflamável e não perigoso.

TRÍPLA AÇÃO



10
Litros

Unidade

**EMBALAGENS
DISPONÍVEIS:**

“Para mais informações sobre as linhas de produtos, recomendações e programas nutricionais da **COMPO EXPERT**, consulte o Engenheiro Agrônomo responsável pela sua região”.