

# UNIVERSO

HORTIFRÚTI



# Preço da cenoura sobe 98% e batata-inglesa dispara 35%

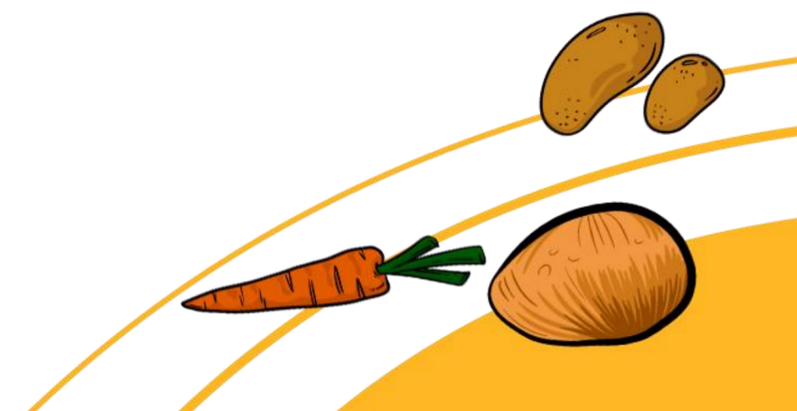
## Como isso nos impacta?

Em comunicado do IBGE, o gerente da pesquisa, Pedro Kislánov, afirmou que o grupo de Alimentação sofreu impactos devido aos excessos de chuvas e também às estiagens que prejudicaram a produção em diversas regiões de cultivo no Brasil. "No caso da cenoura, as variações foram desde 39,26% em São Paulo até 88,15% em Vitória. Além disso, as frutas subiram 3,55%", conta o gerente.

De acordo com Natalino Shimoyama, diretor-executivo da Associação Brasileira da Batata (ABBA), "houve retração no consumo e também alta no custo por hectare. Esses são fatores determinantes, além do clima. E, para piorar ainda mais, existem alguns pesticidas e adubos que podem faltar nesta safra", diz o executivo.

O advento da falta de agroquímicos, atrelado à alta umidade, ocasiona um cenário favorável para doenças fúngicas.

A **Corteva Agriscience**™ oferece **instrumentos** de defesa de fitopatologia que podem **minimizar as perdas e potencializar os ganhos** mesmo em condições desafiadoras de clima.



# Como potencializar os ganhos

## Posicionamento de defensivos indispensáveis para alternaria em cenoura

A doença costuma apresentar alto poder destrutivo em condições de altas temperaturas e umidade. A ocorrência de epidemias severas da doença está sempre associada a temperaturas diárias entre 25 e 32 °C.

A **Corteva Agriscience™** tem ferramentas de **tecnologia exclusiva** e consagrada, que são ideais para compor o manejo do produtor:

**Midas BR®:** combinação exclusiva de dois ativos (protetor + sistêmico) para o controle de pinta-preta, requeima e míldio na cultura de cenoura.

**Dithane® NT:** possui excelente proteção devido à sua maior concentração de ativo, além da **tecnologia NT**, que confere maior resistência à lavagem por chuva. É indicado para o controle preventivo de doenças fúngicas na cenoura, como mancha-de-alternaria (*Alternaria dauci*).



# Como potencializar os ganhos

## Defensivos indispensáveis para alternaria em batata

O cultivo da batata tem sido cada vez mais desafiador. Entre os desafios, estão as condições climáticas desfavoráveis e o alto custo de produção e controle de doenças. Isso nos remete a um mercado de oportunidades.

**Acapela BR<sup>®</sup>**: é um fungicida sistêmico que contém **Onmira<sup>™</sup> Active**, com tecnologia exclusiva no mercado, do grupo das estrobilurinas, indicado para o controle de doenças fúngicas como a pinta-preta (*Alternaria solani*).

Benefícios:

- **Plantas vigorosas**
- **Verde vivo**
- **Proteção superior**
- **Age nas folhas expandidas e em desenvolvimento**

**Midas BR<sup>®</sup>**: é um fungicida com combinação exclusiva de dois ativos (protetor + sistêmico) para o controle de pinta-preta, requeima e míldio na cultura de cenoura.



Não temos controle sobre as condições desafiadoras do clima, mas temos ferramentas para atender o produtor, minimizando a sua dor frente ao cenário desafiador. Portanto, devemos:

- estar presentes no campo;
- ter posicionamento;
- ter atitude;
- minimizar as perdas;
- potencializar os ganhos.

**SÓ DEPENDE DE NÓS.**



**LINHA HORTIFRÚTI**  
Proteção para todo o ciclo da lavoura.



**CORTEVA**<sup>TM</sup>  
agriscience

0800 772 2492 | saiba mais: [corteva.com.br](https://corteva.com.br)

<sup>TM</sup>® Marcas registradas da Corteva Agriscience e suas companhias afiliadas. © 2022 Corteva.

**ATENÇÃO** PRODUTO PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.