



Há mais de 30 anos  
ajudando o Brasil a  
plantar o futuro!

**Fábrica Pilarquim**  
Xangai (China)

# Quem somos

A Pilarquim possui as melhores certificações internacionais e se destaca pela sua responsabilidade social, atuando no Brasil há mais de 30 anos, sendo essencial para o desenvolvimento de uma agricultura forte, sustentável e avançada.

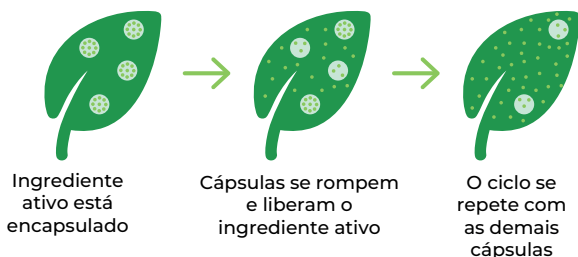
## PilarNano Tech



A tecnologia PilarNano oferece pontos positivos para os produtores, os principais deles são:

- Partículas menores que não ficam retidas nos filtros do pulverizador, evitando entupimentos;
- Proteção aprimorada devido à melhor distribuição do ingrediente ativo na superfície da planta;
- Melhor aderência na planta, com mais resistência à lavagem por chuvas ou irrigação.

## PilarCore Tech



- Maior efeito residual devido à liberação lenta do ingrediente ativo;
- Maior seletividade para a cultura com menor risco de fitotoxidez.



# Inseticidas

PRODUTOS	CLASSE	CULTURAS
<b>SAMURAI</b> Lambda-cialotrina 250 CS	Inseticida piretróide de formulação microencapsulada concentrada, com tecnologia PILARCORE e rápida ação de choque.	Soja, milho, algodão, trigo, feijão, HF, ornamentais e minor crops.
<b>RODOLIA</b> Acetamiprido 200 SP	Inseticida neocotinóide sistêmico eficaz contra insetos sugadores.	Soja, milho, algodão, trigo, feijão, HF e batata.
<b>BRANIL 800 WG</b> Fipronil	Inseticida de contato e ingestão do grupo pirazol.	Batata, cana-de-açúcar e eucalipto.
<b>BRANIL 250 FS</b> Fipronil	Inseticida de contato e ingestão do grupo pirazol para o tratamento de sementes.	Arroz, feijão, milho, pastagem e soja.
<b>DAZIN 480 EC</b> Clorpirifós	Inseticida de contato e ingestão do grupo dos organofosforados.	Algodão, café, feijão, milho, soja e tomate industrial.
<b>ACECOPA</b> Acefato 750 SP	Inseticida e acaricida sistêmico de contato e ingestão.	Algodão, amendoim, batata, citros, feijão, melão, soja e tomate industrial.
<b>PILARVANT</b> Lufenuron 105 SC	Inseticida de ação fisiológica do grupo das benzoiluréias.	Soja (em aprovação para algodão e milho).

NEW



# Fungicidas

PRODUTOS	CLASSE	CULTURAS
<b>TEBUZOL</b> Tebuconazol 250 EC	Fungicida sistêmico do grupo dos triazóis.	Algodão, banana, batata, feijão, soja, tomate e trigo.
<b>PILARICH</b> Clorotalonil 720 SC	Fungicida de contato com ação multissítio e alta qualidade da formulação.	Soja, milho, algodão, trigo, amendoim, batata, tomate, feijão, maçã e uva.
<b>PILARTIME</b> Tiofanato-metil 500 SC	Fungicida benzimidazol de ação sistêmica para aplicação foliar e tratamento de sementes.	Soja, milho, trigo, banana, tomate, feijão, maçã, citros, sementes (algodão e soja) e HF.
<b>AGROTOP</b> Difenoconazole 250	Fungicida triazol de ação sistêmica para aplicação foliar.	Soja, milho, algodão, trigo, feijão, maçã, tomate, HF e minor corps.
<b>BANDOLIM</b> Fluazinam 500 SC	Fungicida de contato para aplicação foliar e no sulco de plantio.	Soja, feijão, batata, maçã, tomate, cebola e sulco (batata).
<b>PILARTROBIN</b> Azoxistrobina 250 SC	Fungicida do grupo das estrobilurinas de ação sistêmica.	Algodão, arroz, aveia, banana, cevada, soja e trigo.
<b>GANADOR</b> Epoxiconazole 125 SC	Fungicida triazol de ação sistêmica.	Café, banana, cevada, soja e trigo.
<b>NEW</b> <b>PILARSHIELD NANO</b> Clorotalonil 720 SC	Fungicida de contato e protetor do grupo das isoftalonitrilas, com PILARNANO Tech.	Algodão, amendoim, batata, feijão, maçã, milho, soja, tomate, trigo e uva.



# Herbicidas

PRODUTOS	CLASSE	CULTURAS
<b>PILARSATO</b> Glifosato 480 SL	Herbicida inibidor da EPSPs de ação sistêmica e amplo espectro de controle.	Algodão OGM, soja OGM, milho OGM, citros, pastagens, arroz, feijão e minor crops.
<b>PILARICO</b> Nicosulfuron 750 WG	Herbicida inibidor da ALS (sulfoniloreia) de ação sistêmica para aplicação em pós-emergência do milho.	Milho (consultar cultivares tolerantes).
<b>BLOQUEIO WG</b> Atrazina 900 WG	Herbicida seletivo do grupo das triazinas para aplicação em pré e pós emergência.	Milho e sorgo.
<b>PILARGOLD*</b> S Metolaclo-ro 480 CS	Herbicida pré-emergente do grupo das cloroacetanilidas.	Soja, milho e cana.

\*COM PILARCORE TECH | em aprovação

## Produtos complementares

<b>CLIPPER SINON</b> HERBICIDA Clorimurom-etílico 250 g/kg WG	<b>OLATAZON 400 EC</b> HERBICIDA Carfentrazone-ethyl 400 g/L EC
<b>GLUFOS-WYN 880</b> HERBICIDA Glufosinato - sal de amônio 800 g/L SG	<b>OLAZONA 360 CS</b> HERBICIDA Clomazone 360 g/L CS
<b>MAXAPAC 250 EC</b> REGULADOR DE CRESCIMENTO Trinexapac-ethyl 250 g/L EC	<b>SILVER SG / GLUFOS - WYN 880</b> HERBICIDA Glufosinato - sal de amônio 880 g/L SG
<b>MAXIPIR</b> HERBICIDA Triclopyr 480 g/L EC	<b>SULTRAX</b> HERBICIDA Sulfentrazone 500 g/L SC
<b>OLASOJA 500 SC</b> HERBICIDA Flumioxazin 500 g/L SC	<b>WILLOPROX</b> INSETICIDA Piriproxifem 100 g/L SC

# Próximos lançamentos

**PILAROUND**  
HERBICIDA  
Cletodim - 240 EC

**PILARPOINT**  
HERBICIDA  
2,4-D - 806 SL

**PILARBUST**  
HERBICIDA  
Triclopyr - 480 EC

**PILARCLOMA**  
HERBICIDA  
Clomazona - 360 CS

## ATENÇÃO

Este produto é perigoso à saúde humana, à saúde animal e ao meio ambiente. Uso agrícola. Venda sob receituário agrônômico, consulte sempre um agrônomo. Informe-se e realize o manejo integrado de pragas. Descarte corretamente as embalagens e os resíduos dos produtos. Leia atentamente e siga as instruções contidas no rótulo, na bula e na receita. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual.

