

A sua plantação de café pode ficar com metade da produtividade

NÃO DÊ CHANCE PARA O BICHO-MINEIRO



Taura
200 EC
PIRIPROFIXEM

IMAGENS VERBALEMENTE ILUSTRATIVAS.

NOS ACOMPANHE

Acesse nosso portfólio
de defensivos agrícolas

cropchem.com.br/downloads



cropchem cropchembrasil 51 3342.1300

CropChem
TECNOLOGIA GLOBAL. COMPROMISSO LOCAL.



ATENÇÃO

Produtos de uso exclusivo agrícola. Perigosos à saúde humana, animal e ambiental. Leia atentamente e siga rigorosamente às instruções contidas no rótulo, na bula e na receita agronômica. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual. Nunca permita a utilização dos produtos por menores de idade.

CONSULTE SEMPRE UM ENGENHEIRO AGRÔNOMO. VENDA SOB RECEITUÁRIOS.

PORTFÓLIO DO CAFÉ

Soluções completas em defensivos agrícolas

para as plantações de todo o Brasil



Ampla espectro no controle
de pragas e doenças

Rápida absorção com
eficácia prolongada

Manejo contra plantas
daninhas de difícil controle

EMPRESA
100%
BRASILEIRA

CropChem

DEFENSIVOS AGRÍCOLAS PARA A CULTURA DO CAFÉ

HERBICIDAS

Gli-UP 720 WG
▶ **Ativo:** Glifosato
▶ **Concentração:** 792,5 g i.a./Kg (ingrediente técnico) / equivalente ácido 720 g/Kg
▶ **Formulação:** grânulos dispersíveis em água (WG)

Irado 800 WG
▶ **Ativo:** Diurom
▶ **Concentração:** 800 g i.a./kg
▶ **Formulação:** grânulos dispersíveis em água (WG)

Kraken 240 EC
▶ **Ativo:** Cletodim
▶ **Concentração:** 240 g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado emulsionável (EC)

Krost 806 SL
▶ **Ativo:** 2,4 - D (sal de dimetilamina)
▶ **Concentração:** 806 g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado solúvel (EC)

Osbar 500 WP
▶ **Ativo:** Flumioxazina
▶ **Concentração:** 500 g i.a./L
▶ **Formulação:** pó molhável (WP)

Panzer 250 WDG
▶ **Ativo:** Clorimurom-etílico
▶ **Concentração:** 250 g i.a./L
▶ **Formulação:** grânulos dispersíveis em água (WG)

Panzer Duo
▶ **Ativo:** Flumioxazina + Clorimurom-etílico
▶ **Concentração:** 300 g i.a./kg de Flumioxazina + 103g i.a./kg de Clorimurom-etílico
▶ **Formulação:** grânulos dispersíveis em água (WG)

Sapek Max
▶ **Ativo:** Glufosinato-sal de amônio
▶ **Concentração:** 880 g i.a./kg
▶ **Formulação:** grânulo solúvel em água (SG)

Wiking 600 WG
▶ **Ativo:** Metfulsurom metílico
▶ **Concentração:** 600 g i.a./kg
▶ **Formulação:** grânulo dispersíveis em água (WG)

FUNGICIDAS

Charrua 430 SC
▶ **Ativo:** Tenuconazol
▶ **Concentração:** 430g i.a./L
▶ **Formulação:** suspensão concentrada (SC)

Dharma 100 SL
▶ **Ativo:** Ciproconazol
▶ **Concentração:** 100g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado solúvel (SL)

Jaran 500 SC
▶ **Ativo:** Flutriafol
▶ **Concentração:** 500g i.a./L
▶ **Formulação:** suspensão concentrada (SC)

Kasan 800 WP
▶ **Ativo:** Mancozebe
▶ **Concentração:** 800g i.a./kg
▶ **Formulação:** pó molhável (WP)

Livenko 500 SC
▶ **Ativo:** Tiofanato metílico
▶ **Concentração:** 500g i.a./L
▶ **Formulação:** suspensão concentrado (SC)

Maragato 500 EC
▶ **Ativo:** Propiconazol
▶ **Concentração:** 500g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado emulsionável (EC)

Prilan Duo
▶ **Ativo:** Tebuconazol + Azoxistrobina
▶ **Concentração:** 240g i.a./L de Tebuconazol + 125g i.a./L de Azoxistrobina
▶ **Formulação:** suspensão concentrada (SC)

INSETICIDAS

Abadin 72 EC
▶ **Ativo:** Abamectina
▶ **Concentração:** 72g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado emulsionável (EC)

Chust 250 CS
▶ **Ativo:** Lambda-cialotrina
▶ **Concentração:** 250g i.a./L
▶ **Formulação:** suspensão em cápsulas (CS)

Kraton 100 EC
▶ **Ativo:** Lufenirom
▶ **Concentração:** 100g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado emulsionável (EC)

Mantis 400 WG
▶ **Ativo:** Abamectina
▶ **Concentração:** 400g i.a./L
▶ **Formulação:** grânulos dispersíveis em água (WG)

Taura 200 EC
▶ **Ativo:** Piriproxifeno
▶ **Concentração:** 200g i.a./L
▶ **Formulação:** concentrado emulsionável (EC)