

LINHA
Solutions
agroquímicos



A TUDO RURAL iniciou suas atividades em 2013, na cidade de Erechim-RS, norte Gaúcho, oriunda de um Grupo Empresarial de mais de 40 anos no mercado de agroquímicos. Com o foco no atacado ela busca atender as principais revendas e cooperativas do Sul do Brasil, levando até elas produtos e serviços de qualidade, eficiência e procedência garantida. A TUDO RURAL trabalha com linhas próprias, Linha Solutions (agroquímicos de marcas próprias e codistribuídos), Linha Smart (adjuvantes especiais, nutrição vegetal líquida e sólida, condicionadores de solo, protetores e bioativadores), Linha Performance (óleos agrícolas, mineral, vegetal e de laranja), Linha Essencial (adubos organomineral), Linha Bio (linha completa de produtos biológicos), Linha Fix (linha completa de polímeros e pós secantes para tratamento de semente) e Linha Start (sementes de milho) buscando assim, saciar as necessidades de tecnologia dos produtores rurais, desde o menor até o maior produtor. A prioridade da TUDO RURAL é o bom atendimento e a agilidade nos processos, entregando os produtos no menor tempo e custo possível.

Temos orgulho de ser uma empresa 100% Brasileira, com projetos e sonhos que acompanham a evolução e a competitividade da agricultura do Brasil.

Solutions

agroquímicos

A TUDO RURAL é especialista no mercado de agroquímicos, e trabalha buscando sempre as melhores alternativas de controles fitossanitários para combater as principais pragas e doenças que atacam as maiores culturas econômicas do Brasil. A Linha , são agroquímicos de marcas próprias e codistribuídas, que visam o melhor custo benefício para o agricultor, posicionados da melhor maneira nos estágios fenológicos das culturas, podendo assim ter custos reduzidos e a certeza de produtos de qualidade e eficiência. A TUDO RURAL segue incessantemente na busca de princípios ativos, fabricantes e posicionamentos que garantam a certeza da melhor racionalidade e custo possível dos agroquímicos.

ATENÇÃO!

Este produto é perigoso à saúde humana, animal e ao meio ambiente. Leia atentamente e siga rigorosamente as instruções contidas no rótulo, na bula e na receita. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual. Nunca permita a utilização do produto por menores de idade.

CONSULTE SEMPRE UM ENGENHEIRO AGRÔNOMO. VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO.



HERBICIDAS

BRADDOCK SL

Princípio ativo: GLIFOSATO - Sal de Isopropilamina
Concentração: 480 g/L
Equivalente ácido: 360 g/L
Formulação: SL

BRADDOCK K

Princípio ativo: GLIFOSATO - Sal de Potássio
Concentração: 660 g/L
Equivalente ácido: 540 g/L
Formulação: SL

2,4 D CROP

Princípio ativo: 2,4D
Concentração: 806 g/L
Formulação: SL

BLACKOUT TR 880

Princípio ativo: GLUFISINATO 880
Concentração: 880 g/Kg
Formulação: SG

MASTERTRIONA

Princípio ativo: MESOTRIONA
Concentração: 480 g/L
Formulação: SC

VENIA BR

Princípio ativo: DIQUAT
Concentração: 200 g/L
Formulação: SL

MILHA

Princípio ativo: METSULFUROM METILICO
Concentração: 600 g/L
Formulação: WG

SILVER SL

Princípio ativo: GLUFOSINATO DE AMONIO
Concentração: 200 g/L
Formulação: SL

SULBAN

Princípio ativo: CLORIMUROM ETÍLICO
Concentração: 250 g/Kg
Formulação: WG

BRADDOCK ULTRA

Princípio ativo: GLIFOSATO - Sal de Isopropilamina
Concentração: 648 g/L
Equivalente ácido: 480 g/L
Formulação: SL

BRADDOCK WG

Princípio ativo: GLIFOSATO - Sal de Amônio
Concentração: 792 g/L
Equivalente ácido: 720 g/L
Formulação: WG

GLIFUMAX

Princípio ativo: GLIFOSATO
Concentração: 720 g/L
Formulação: SG

BRASINA TR 900

Princípio ativo: ATRAZINA
Concentração: 900 g/Kg
Formulação: WG

ATRAZINA 500

Princípio ativo: ATRAZINA
Concentração: 500 g/L
Formulação: SC

CLETODIM 240

Princípio ativo: CLETODIM
Concentração: 240 g/L
Formulação: EC

AMAIZ

Princípio ativo: NICOSULFURON
Concentração: 750 g/Kg
Formulação: WG

FULLGUARD

Princípio ativo: CARFENTRAZONA ETÍLICA
Concentração: 400 g/L
Formulação: EC

SHIFT

Princípio ativo: FOMESAFEM
Concentração: 250 g/Kg
Formulação: SL



HERBICIDAS PRÉ-EMERGENTES

PREVENT GOLD

Princípio ativo: S-METOLACLORO
Concentração: 960 g/L
Formulação: EC

ZETA

Princípio ativo: IMAZETAPIR 106
Concentração: 106 g/L
Formulação: SL



HERBICIDAS PRÉ-EMERGENTES

TREMOR

Princípio ativo: FLUMIOXAZINA
Concentração: 480 g/L
Formulação: SC

PREDECESSOR

Princípio ativo: Imazetapir 200g/L;
Flumioxazina 145g/L; Diclosulam 65g/L
Formulação: SC

CLOMAZONA 360

Princípio ativo: CLOMAZONA
Concentração: 360 g/L
Formulação: CS

PARTNER

Princípio ativo: DICLOSULAM
Concentração: 840 g/Kg
Formulação: WG

CLOMAMAX 500

Princípio ativo: CLOMAZONA 500
Concentração: 500 g/L
Formulação: EC



TS - TRATAMENTO DE SEMENTE

ARPO 800 WG

Princípio ativo: FIPRONIL 800 WG
Concentração: 800 g/Kg
Formulação: WG

ZAPRET

Princípio ativo: IMIDACLOPRID 500
Concentração: 500 g/L
Formulação: FS

MUCH

Princípio ativo: IMIDACLOPRID 600
Concentração: 600 g/L
Formulação: FS

INSTAL

Princípio ativo: FIPRONIL 250
Concentração: 250 g/L
Formulação: FS

CUTLASS

Princípio ativo: IMIDACLOPRID 700
Concentração: 700 g/Kg
Formulação: WG



INSETICIDAS

VALENTE

Princípio ativo: ACEFATO
Concentração: 970 g/Kg
Formulação: SG

CLORFENAPYR 240

Princípio ativo: CLORFENAPYR 240
Concentração: 240 g/L
Formulação: SC

ORSA

Princípio ativo: BIFENTRINA
Concentração: 400 g/L
Formulação: EC

MARUJO

Princípio ativo: PIRIPROXIFEM 100
Concentração: 100 g/L
Formulação: EC

LAMDA 250

Princípio ativo: LAMBDA CIALOTRINA
Concentração: 250 g/L
Formulação: CS

TALLADEGA

Princípio ativo: ACETAMIPRIDO
Concentração: 200 g/Kg
Formulação: SP

BOX

Princípio ativo: LUFENURON 50
Concentração:
Formulação:

APALEO

Princípio ativo: MALATIONA 1000
Concentração: 1000 g/L
Formulação: EC



INSETICIDAS

ABAMECTINA 72

Princípio ativo: ABAMECTINA 72

Concentração: 75 g/L

Formulação: EC

CLORPIRIFOS FERSOL

Princípio ativo: CLORPIRIFOS

Concentração: 480 g/L

Formulação: EC

INDOXACARB 15 SC

Princípio ativo: INDOXACARBE

Concentração: 150 g/L

Formulação: SC

MIRZA

Princípio ativo: TRIFLUMUROM

Concentração: 480 g/L

Formulação: SC

AFIADO

Princípio ativo: ACETA 250 + BIFENTRINA

250 Concentração: 250 G/L / 250 G/L

Formulação: SC

SHENZI

Princípio ativo: CLORANTRANILIPROLE

200 Concentração: 200 g/L

Formulação: SC

METOMIL 216

Princípio ativo: METOMIL 216

Concentração: 216 g/L

Formulação: SL

FECYDE

Princípio ativo: DIFLUBENZURON

Concentração: 480 g/L

Formulação: SC

APPALUS

Princípio ativo: IMIDACLOPRID 200

Concentração: 200 g/L

Formulação: SC

ACEWAY

Princípio ativo: Acetamiprido 250

g/Kg, Bifentrina 250 g/Kg

Formulação: WG



FUNGICIDAS

KIT CTRL TR

Princípio ativo: KIT AZOX 250 + TEBUCO 430

Concentração: Azox 250 g/L + 430 g/L

Formulação: SC

ELEGANCE

Princípio ativo: FLUAZINAM

Concentração: 500 g/L

Formulação: SC

SIDRAK 250

Princípio ativo: AZOXISTROBINA

Concentração: 250 g/L

Formulação: SC

EMZEB PLATINA

Princípio ativo: MANCOZEB 800 WG

Concentração: 750 g/L

Formulação: WG

CONTROL T

Princípio ativo: TIOFANATO METÍLICA 500

Concentração: 500 g/L

Formulação: SC

RECONIL RFT

Princípio ativo: OXICLORETO

Concentração: 588 g/Kg

Formulação: WP

PROSOY

Princípio ativo: Protioconazol 175 g/L,

Picoxistrobina 150 g/L

Formulação: SC

USER

Princípio ativo: TEBUCONAZOLE

Concentração: 430 g/L

Formulação: SC

STIVA

Princípio ativo: DIFENOCONAZOL

Concentração: 250 g/L

Formulação: EC

EMZEB

Princípio ativo: MANCOZEBE

Concentração: 800 g/Kg

Formulação: WP

LAMFOR PRO

Princípio ativo: AZOX + CIPRO

Concentração: AZOX 400 G/L / CIPRO 160 G/L

Formulação: SC

CLOROTALONIL 720

Princípio ativo: CLOROTALONIL

Concentração: 720 g/L

Formulação: SC

WONDER

Princípio ativo: TRIFLOXISTROBINA 150 e

PROTIOCONAZOL 175

Concentração: 150 e 175 g/L

Formulação: SC

KROMSTAR

Princípio ativo: Picoxistrobina 200 g/L,

Ciproconazole 80 g/L

Formulação: SC

A NOSSA VIDA É O AGRO



SCAN ME

