

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 Solutions, 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 AGRONÔMICO.**



## 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: Protoconazol 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: MANCOZEB  
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



TUDO RURAL Agronegócios do Brasil Ltda  
Rua Isidoro de Castilhos, 60 Presidente Castelo Branco 99708-272 - Erechim / RS