

The logo for FUSE TECHNOLOGIES features the word "FUSE" in a large, bold, red, stylized font. The letters are thick and have a slight 3D effect. To the right of "FUSE" is a small "TM" trademark symbol.

**TECHNOLOGIES**

CONECTANDO SUA EMPRESA AGRÍCOLA COMO NUNCA ANTES

The AGCO logo consists of a red triangle with white diagonal lines on the left, followed by the word "AGCO" in a bold, white, sans-serif font.

Com a nossa economia e o meio ambiente em constantes mudanças, os agricultores se deparam com o desafio de alimentar a crescente população mundial.

Eles precisam de um parceiro que lhes ofereça soluções para maximizar a produtividade, garantir que o equipamento esteja sempre onde precisa estar e no momento certo, conectando seu ciclo de produção como um todo.



# Estamos à altura do desafio

**A Fuse™ Technologies** é a proposta de última geração da AGCO para a agricultura de precisão, proporcionando aos agricultores de frotas mistas um melhor acesso aos seus dados agrícolas para que eles possam tomar decisões consistentes sobre o negócio, trazendo maior eficiência e rentabilidade.

## **Respeitamos a privacidade de seus dados.**

Esta é a sua propriedade e os seus dados. Você não precisa compartilhar suas informações com a AGCO para usar nossos produtos ou se conectar a eles.

## **Nós respeitamos a sua privacidade.**

## **Sempre funcionando, otimizado.**

Para maximizar sua produtividade, você precisa que todos os ativos da propriedade trabalhem com eficiência otimizada. O foco da Fuse em **funcionalidades e diagnósticos** de serviços proporciona aos produtores flexibilidade para gerenciar suas operações como, quando e onde eles quiserem.

## **No lugar certo, na hora certa, em perfeita integração.**

Assegurar que equipamentos e recursos estejam no lugar certo e na hora certa significa que eles devem se comunicar, não importando a marca. Com a Fuse, a AGCO é **pioneira na conectividade** de todos os sistemas de dados disponíveis no mercado, possibilitando ao produtor aumentar a quantidade de parceiros provedores de serviços. A Fuse permite a liberdade e a flexibilidade na escolha de máquinas, softwares de gestão e agrônômicos, bem como prestadores de serviços.

## **Papel das concessionárias**

Nossa indústria e nossos clientes necessitam de mudanças, e as **concessionárias Valtra** funcionam como consultores de confiança, comprometidas em garantir que as expectativas do cliente com relação ao tempo de atividade e ao desempenho dos produtos sejam alcançadas. Elas sabem que isso não está ligado apenas ao custo inicial da máquina, mas, sim, ao custo total da propriedade.

A abordagem da AGCO para este conjunto de necessidades de mudança é manter o foco sobre a disponibilidade das máquinas, os treinamentos, maximização da eficiência dos equipamentos e logística. Soluções sob medida para os clientes incluem vários fatores, como a combinação correta das máquinas, tecnologia, serviços, manutenção, suporte, treinamento e peças de reposição.



**TRATOS CULTURAIS  
E APLICAÇÃO DE  
INSUMOS**



**SECAGEM,  
MONITORAMENTO E  
CONTROLE DE GRÃOS**



**COLHEITA**



**CONCESSIONÁRIAS  
E PRESTADORES DE  
SERVIÇOS: SUPORTE NA  
TOMADA DE DECISÕES**





# A Fazenda com Fuse

ESCRITÓRIO

PREPARO  
DE SOLO

PLANTIO

REDE MÓVEL

Conectando sua empresa  
agrícola como nunca antes

5

**FUSE**  
TECHNOLOGIES



Fuse Technologies fornece toda conectividade e integração para sua fazenda durante todas as fases do ciclo de produção.



# Planejamento

Gestão da Fazenda



A nossa plataforma aberta permite que você conecte os prestadores de serviços de sua confiança ao sistema de gerenciamento de informações da sua propriedade (FMIS) para total gerenciamento de frota e logística.

A Fuse Technologies facilita a gestão de bens móveis e imóveis, assim como dos dados necessários para operar uma fazenda de maneira rentável. Os sistemas de gerenciamento de documentos VarioDoc™ e TaskDoc™ criam e enviam automaticamente registros detalhados dos trabalhos realizados em cada campo. Todos os dados são transferidos de forma segura e enviados diretamente para o seu FMIS. O AgCommand® conecta todo o ciclo de produção, oferecendo relatórios detalhados que refletem a eficiência de cada máquina ao longo do ano. O aplicativo AgCommand® de localização e gerenciamento de frota para iPhone e iPad permite acesso em tempo real a uma variedade de dados, com apenas um toque na tela.

**AGCOMMAND®**

**TASKDOC™\***

**VARIO  
DOC™\***

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.

Conectando sua empresa  
agrícola como nunca antes

**7 FUSE™**  
TECHNOLOGIES

# Preparo de solo e plantio

Trator



Arado



Plantadeira



Dispositivo móvel



A Fuse Technologies apoia você durante a preparação do solo e plantio. O Auto-Till monitora as informações sobre a profundidade de trabalho do implemento, garantindo que ele esteja nivelado corretamente para um ótimo desempenho. O Auto-Guide™ 3000 ajuda a minimizar a sobreposição e as falhas, o que reduz o tempo e o combustível utilizados no campo, assim como proporciona um menor desgaste do equipamento.

O AgCommand® lhe ajuda a monitorar o trabalho dos implementos, para garantir que tudo esteja pronto na sua época de plantio. Os sistemas de piloto automático AGCO permitem que a plantadeira aplique a semente no lugar certo e no espaçamento ideal, minimizando o desperdício de insumos e áreas com falhas. O controle de seções desliga automaticamente as seções da plantadeira ou do pulverizador para eliminar o excesso de aplicação de fertilizantes e outros insumos.

**AUTO-TILL** \*

**AGCONTROL** \*

**AUTO-GUIDE**  
3000

**TASKDOC** \*

**AGCOMMAND**

**SECTION CONTROL** \*

**VARIO** \*  
DOC

**VARIO** \*  
Guide

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.



# Crescimento

Pulverizador



Espalhador



Dispositivo móvel



A Fuse Technologies lhe dá apoio durante toda a fase de tratos culturais da lavoura. O AgControl™ lhe permite ajustar manualmente a taxa de aplicação em movimento, enquanto o sistema controla automaticamente as seções do pulverizador para minimizar sobreposição, falhas e perda de produto. O sistema Viper Pro™ pode ser combinado com um Slingshot® FieldHub e via rede sem fio transferir mapas de prescrição e aplicação diretamente para o escritório, agilizando assim o processo de gestão dos arquivos.

O AgCommand® informa se seu equipamento está no lugar certo e na hora certa por meio de alertas de notificação. Você pode acompanhar se a sua máquina está funcionando ou parada, à espera de insumos ou mesmo fazendo grandes distâncias para o reabastecimento.

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.

**AGCONTROL**™ \*

**AGCOMMAND**™

**SECTION CONTROL**™ \*

**Viper Pro**™  
BY RAVEN

Conectando sua empresa  
agrícola como nunca antes

9

**FUSE**™  
TECHNOLOGIES

# Colheita

Colheitadeira



Enfardadora



Forrageira



Colhedora de Cana



Dispositivo móvel



A Fuse Technologies lhe dá suporte durante toda a fase de colheita. Dados da operação e de produtividade podem ser enviados da colheitadeira ou para a colheitadeira via rede sem fio através do VarioDoc ou TaskDoc. Isso simplifica e agiliza bastante as tarefas e o gerenciamento de arquivos. Alertas do AgCommand® podem ser recebidos via mensagem de texto para notificá-lo quando o combustível está baixo ou quando as configurações incorretas estão resultando em aumento da perda de grãos.

**FIELDSTAR II**

**TASKDOC** \*

**AGCOMMAND**

**VARIO** \*  
**DOC**

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.



# Secagem, monitoramento e controle de grãos

Tanque de Grãos



Secador



Dispositivo móvel



A Fuse Technologies da AGCO suporta toda a sua operação agrícola dentro e fora do campo, incluindo secagem, monitoramento e controle de grãos. Os controladores de secagem GSI Vision® oferecem o histórico de dados registrados e estão equipados com três tipos diferentes de controles de umidade, permitindo atender uma ampla gama de necessidades. Quando pareado com o WatchDog™ da GSI, você pode controlar e monitorar seu secador via computador ou smartphone. O WatchDog pode ser adicionado em qualquer controlador de secagem GSI Vision e lhe enviar mensagens de texto e notificações por e-mail, bem como tem a capacidade de alterar a temperatura e ajustar outras funções através de seu dispositivo remoto. Com o controle e monitoramento do WatchDog, você não precisa ir ao local para verificar o que ocasionou o desligamento do secador, por exemplo. O WatchDog vai lhe dizer exatamente o porquê desse problema, não importando onde você estiver.

**AGCOMMAND**

**WATCH DOG** \*

**VISION** \*  
Network Dryer Control

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.

Conectando sua empresa agrícola como nunca antes

**11 FUSE**  
TECHNOLOGIES

# Produtos Fuse

A Fuse Technologies inclui todos os produtos de tecnologia atuais e futuros da AGCO. A empresa está comprometida com uma interface de dados abertos que atende os padrões requeridos pelo setor através de liderança e participação ativa em organizações como a Agricultural Industry Electronics Foundation (AEF).



## SUPOORTE EM TEMPO REAL QUANDO VOCÊ PRECISAR

Para dar apoio às tecnologias da AGCO na fazenda e no campo, especialistas estão disponíveis através do Fuse Contact Center para dar assistência sobre configurações de produtos atuais, calibrações e operação. Visite [www.agcotechologies.com/support](http://www.agcotechologies.com/support) para obter uma lista de produtos atendidos pela central de contato e também informações do contato local.

## SEMEADURA E CONTROLE DE APLICAÇÃO



### **AGCONTROL**™ \*

Sistema integrado da AGCO para controle de taxa e seções

### **CONTROLE DE SEÇÕES** \*

Desliga automaticamente as seções de um pulverizador, ou linhas em uma plantadeira, reduzindo sobreposições e falhas.

### **Viper Pro**™ BY RAVEN

Sistema avançado de controle de seções e mapeamento com base no comando da taxa variável de diversos produtos

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.



## MONITORAMENTO DE PRODUTIVIDADE E SENSORES AVANÇADOS



### **FIELDSTAR II**

Sistema de monitoramento de produtividade e umidade para a maioria das colheitadeiras AGCO

## FERRAMENTAS DE SERVIÇO E DIAGNÓSTICOS



Ferramenta eletrônica para resolução de problemas e atualizações de software

### **FENDIAS™ \***

Ferramenta eletrônica para resolução de problemas e atualizações do software nas máquinas Valtra

*EDT e Fendias são ferramentas dos revendedores AGCO. Em caso de dúvidas, as concessionárias devem contatar o seu representante Valtra de sua região.*

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.



# Produtos Fuse

## TELEMETRIA E DADOS



### **AGCOMMAND**

Ferramenta de otimização de máquinas e logística, líder no mercado, para monitorar remotamente o desempenho e a logística das máquinas.

### **TASKDOC** \*

Transferência simples e eficiente de arquivos de tarefas a partir da máquina para o programa de um parceiro, garantindo a segurança da operação.

### **VARIO DOC** \*

Transferência de dados sem fio: transferência simples e eficiente de arquivos de tarefas a partir de uma máquina Valtra para o software de parceiros, garantindo a segurança da operação

## PILOTO AUTOMÁTICO



### **VARIO Guide**

Uma solução de direção automática altamente integrada para máquinas Valtra

### **AUTO-GUIDE™ 3000**

Um sistema de direcionamento automático que usa navegação via satélite para guiar o trator ao longo de faixas paralelas – em linha reta ou em curvas

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.



## DISPLAYS E APLICATIVOS MÓVEIS



### AGCOMMAND<sup>®</sup>

Acesso remoto a muitas das informações do site do AgCommand<sup>®</sup> através de um aplicativo iOS

### TERMINAIS C1000, C2100 & C3000

Terminais padrão ISO BUS, para operação dos sistemas da máquina e implementos compatíveis com arquitetura ISO BUS.

### VARIOTERMINALS<sup>™</sup> \*

Terminais padrão ISO BUS para máquinas Valtra, para operação dos sistemas da máquina e implementos compatíveis com arquitetura ISO BUS.

## SECAGEM DE GRÃOS, MONITORAMENTO E CONTROLE



### VISION<sup>\*</sup> Network Dryer Control

O sistema de controle de secagem é fácil de usar e lhe permite ter controle total sobre o seu secador. Ele apresenta uma grande variedade de configurações, oferecendo uma maior flexibilidade para atender às suas necessidades de forma mais adequada.

### WATCH DOG<sup>\*</sup>

Pode ser adicionado a qualquer sistema de controle de secagem GSI Vision. Permite o monitoramento remoto e controle de muitas funções do secador, tais como umidade, temperatura e o status do secador a partir de qualquer dispositivo conectado à internet

\* Produto não comercializado na América do Sul.  
Para maiores informações consulte sua Concessionária.



CONECTANDO SUA EMPRESA AGRÍCOLA COMO NUNCA ANTES

**VALTRA**



[AGCOtechnologies.com](http://AGCOtechnologies.com)

AgCommand®, AgControl, Auto-Guide 3000, Auto-Till, Terminais C1000, C2000 & C3000, Ferramenta de Diagnóstico Eletrônico, Fendias, FieldStar II, Fuse, TaskDoc, VarioDoc, VarioGuide, Varioterminais, Vision e WatchDog são marcas registradas da AGCO Corporation ou suas afiliadas. Challenger, Fendt, GSI, Massey Ferguson e Valtra são marcas mundiais da AGCO Corporation. Slingshot e ViperPro são marcas registradas da Raven Industries e são usadas sob permissão. Challenger e Auto-Guide são marcas registradas da Caterpillar Inc. e são usadas sob licença pela AGCO Corporation. © 2014 AGCO Corporation.