# PORTFÓLIO DE PRODUTOS





f @ /agrichembrasil

in /agrichemdobrasil

agrichem.com.br

q



# ALIMENTAMOS CADA DETALHE DA SUA PLANTAÇÃO.

# Inovar faz parte da nossa cultura.

É por isso que desenvolvemos tecnologias e soluções específicas que potencializam a produtividade em cada etapa do plantio.

Nossos produtos passam por um rigoroso controle de qualidade e também por uma criteriosa seleção de insumos, embalagens e matérias-primas, tudo para reduzir ao máximo nosso impacto ambiental.

Nossa equipe é comprometida com o seu sucesso, por isso, dia a dia pensamos em novas soluções e em novos detalhes para tornar sua safra ainda mais produtiva.

Conte sempre com a Agrichem.







# PORTFÓLIO DE PRODUTOS

Nosso portfólio está dividido em quatro famílias: AgriPerformance, AgriNPK, AgriNutrição e AgriFuncionais.

São mais de trinta soluções para nutrir a sua produtividade, com fertilizantes líquidos de alta concentração que fornecem na hora certa os nutrientes para a sua lavoura.

Conheça os produtos que compõem cada família e aumente a sua produtividade.

# Agri**Performance**

# Força máxima para sua lavoura.

Elementos nutricionais, extratos naturais e compostos orgânicos são a base dessa inovadora família que é capaz de ativar processos metabólicos nas plantas, aumentando o potencial produtivo, conferindo maior resistência a fatores bióticos e abióticos e condicionando o solo.

**Booster Infinity** 

#### (317,1 g/L Zn; 42,6 g/L Mo; 66,6 g/L Cu; densidade: 1,48 g/cm³)

Produto destinado a aprimorar o desempenho da cultura, estimulando a formação de raízes finas e funcionais, além de atuar em mecanismos importantes para melhor formação inicial da cultura.

**Booster Pro** 

#### (24,4 g/L Mo; 36,6 g/L Zn; densidade: 1,22 g/cm³)

Produto destinado a um melhor desempenho da cultura, agindo nas rotas metabólicas das plantas e gerando mais grãos ou frutos, e também aprimorar a qualidade nos frutos.

Catalise

#### (10,5 g/L N; 63 g/L C; densidade: 1,05 g/cm<sup>3</sup>)

Catalise acelera as reações do solo, antecipando a liberação de nutrientes que estão em formas indisponíveis para a planta. Os componentes exclusivos contidos em sua formulação aumentam a disponibilidade desses nutrientes, acelerando a mineralização e otimizando o investimento em adubação. Um produto de alta tecnologia de formulação que aprimora a estrutura física, química e biológica do solo, trazendo benefícios reais para o produtor.

Reforce Ultra

#### (43,17 g/L N; 397,21 g/L Cu); densidade: 1,57 g/cm³)

Produto nutricional com formulação exclusiva e inovadora em suspensão e triplo modo de ação que ativa os sistemas de defesa das plantas, tornando-as menos suscetíveis a estresses bióticos, preservando a área fotossintética e resultando em maior produtividade.

Reforce +

#### (258 g/L K<sub>2</sub>0; densidade: 1,36 g/cm<sup>3</sup>)

Produto nutricional que confere maior resistência às plantas, estimulando mecanismos de defesa através da nutrição. Com isso, seu efeito resulta em maior área foliar ativa e, consequentemente, maior potencial produtivo.

Supa Humus HP

#### (48,5 g/L K<sub>2</sub>0; 73,4 g/L C. Org; densidade 1,13 g/cm<sup>3</sup>)

Produto desenvolvido para aplicação no solo, visando melhorar os aspectos físicos, químicos e biológicos. Contém extrato de Leonardita de excelente qualidade como principal componente.

Supa Sílica

#### (236 g/L K<sub>2</sub>0; 101,4 g/L Si; densidade 1,39 g/cm<sup>3</sup>)

Produto para aplicação no solo, visando melhorar os aspectos físicos, químicos e biológicos. Contém extrato de Leonardita de excelente qualidade como principal componente.

Yantra +

#### (449 g/L K<sub>2</sub>O; densidade: 1,55 g/cm<sup>3</sup>)

Produto nutricional que confere maior resistência às plantas, estimulando mecanismos de defesa através da nutrição, com efeito prolongado. Com isso, seu efeito resulta em maior área foliar ativa e, consequentemente, maior potencial produtivo.

# Agri**NPK**

## Nutrição quando a planta mais precisa.

Macronutrientes em formulações líquidas, com tecnologias que aumentam a eficiência de absorção, controlam a liberação e reduzem perdas, visando a suplementação de nitrogênio, fósforo e potássio quando a cultura mais precisa.

Freefós

#### (511,2 g/L P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>; 153,3 g/L N; densidade: 1,42 g/cm<sup>3</sup>)

Produto elaborado para fornecer fósforo de maneira eficiente às plantas, via solo ou foliar. Permite maior flexibilidade no manejo da adubação fosfatada ao longo do ciclo da cultura, além de maior uniformidade de aplicação. Adicionalmente, possui N, auxiliando no manejo nutricional da cultura de maneira geral.

Kmax+

#### (365 g/L K<sub>2</sub>0; 248,0 g/L S; densidade: 1,46 g/cm<sup>3</sup>)

Produto que contém dois macronutrientes exigidos para diversas funções fisiológicas importantes nas plantas. Sua formulação permite uma aplicação segura nas diversas fases da cultura, fornecendo potássio e enxofre de forma eficiente. De maneira geral, é recomendado para fases reprodutivas, visando melhorar o processo de maturação e a produtividade.

Nitamin

#### (332 g/L N; densidade 1,23 g/cm<sup>3</sup>)

Produto patenteado, destinado a fornecer nitrogênio de maneira gradual e suplementar às culturas, além de promover efeitos fisiológicos que resultam em melhor desempenho das plantas. Atua também na qualidade da calda de pulverização, favorecendo melhor aplicação e aproveitamento dos produtos aplicados. Possui baixo índice de salinidade, sendo seguro às plantas e ao equipamento de aplicação.

# Agri**Nutrição**

# Nutrição precisa para máxima absorção.

Macro e micronutrientes isolados ou combinados em elevada concentração, utilizando alta tecnologia de formulação e matérias-primas nobres. Nutrição precisa para máxima absorção na dose demandada, podendo ser utilizados via sementes, foliar, solo ou fertirrigação.

AgriK

#### (483 g/L K<sub>2</sub>O; densidade: 1,51 g/cm<sup>3</sup>)

Produto que contém alta concentração de potássio associado a substâncias húmicas. Sua formulação permite uma aplicação segura nas diversas fases da cultura, fornecendo potássio de maneira eficiente. Pode ser utilizado em aplicações via fertirrigação e foliar.

Big Red

#### (488 g/L Cu; densidade: 1,47 g/cm3)

Produto desenvolvido para proporcionar um fornecimento eficiente e gradual de cobre para as plantas. Apresenta elevada concentração de cobre e alta compatibilidade em caldas de pulverização.

**Broadacre Black** 

# (117,2 g/L Cu; 164,5 g/L Mn; 56 g/L Mo; 264,2 g/L Zn; densidade: 1,75 g/cm³)

Produto que contém elevada concentração de Cu, Mn, Mo e Zn, que permite o fornecimento desses elementos de maneira prática e eficiente.

**Boro Super** 

#### (159,1 g/L B; densidade: 1,38 g/cm3)

Produto elaborado para proporcionar um fornecimento complementar de B às culturas, possibilitando também a prevenção e/ou correção de deficiências mais severas quando necessário. Possui Betanolamina, fonte que promove o aumento na absorção de B via foliar.

Cal Super

#### (437,5 g/L Ca; 87,0 g/L Zn; densidade: 1,75 g/cm3)

Produto para aplicação principalmente no sulco de semeadura/plantio, com o objetivo de melhorar o desempenho inicial da cultura, promovendo um microambiente favorável ao desenvolvimento radicular.



## **Concentrat Fix**

#### (349,8 g/L Mo; 30,05 g/L Co; 16,69 g/L Ni; densidade: 1,59 g/cm³)

Produto que contém alta concentração de cobalto, molibdênio e níquel em formulação balanceada e segura para uso via sementes.

### Concentrat GC

# (50,12 g/L B; 25,13 g/L Mo; 50,12 g/L Cu; 50,12 g/L Zn; 101,43 g/L Mn; 14,7 g/L Mg; densidade: 1,47 g/cm³)

Produto que contém alta concentração de Mn, Cu, Zn, B, Mo e Mg em suspensão concentrada, com partículas ultramicronizadas. Praticidade com fornecimento de vários micronutrientes por aplicação.

# Concentrat Mag

#### (304,50 g/L Mg, 4,30 g/L Zn; densidade 1,45 g/cm<sup>3</sup>)

Produto com alta concentração de magnésio, contendo partículas micronizadas, desenvolvido para o fornecimento prático e eficiente desse nutriente via foliar ou via solo.

# Concentrat Mn

#### (331,80 g/L Mn; densidade: 1,58 g/cm<sup>3</sup>)

Produto com alta concentração de manganês e alta compatibilidade em caldas de pulverização, com foco em aplicações via foliar.

# CMZ Infinity

#### (104,7 g/L Cu; 54,0 g/L Mo; 474,8 g/L Zn; densidade: 1,69 g/cm³)

Produto destinado a repor, de maneira eficiente (via sementes), os três micronutrientes mais exportados em grande parte das culturas, incluindo a de soja. Promove a formação de plantas mais resistentes e bem-nutridas desde o início.

# Ferriflo ng

#### (362,5 g/L Fe; densidade: 1,45 g/cm<sup>3</sup>)

Produto em suspensão concentrada que contém alto volume de ferro. Indicado principalmente para a correção de deficiências de Fe via solo ou foliar.

# Maxi Zinc

#### (1050 g/L Zn; densidade 2,1 g/cm<sup>3</sup>)

Produto altamente concentrado, desenvolvido para um fornecimento eficiente de Zn para as culturas, via solo, foliar ou sementes.

# Supa Cobre

#### (230,4 g/L Ca; 57,6 g/L Cu; densidade 1,44 g/cm3)

Produto com quantidade balanceada de cálcio e cobre, fornecendo os dois elementos de maneira segura e eficiente, via solo ou foliar.

# Supa S+

#### (146,0 g/L N; 332,5 g/L S; densidade: 1,33 g/cm<sup>3</sup>)

Produto elaborado para proporcionar o fornecimento suplementar de enxofre às culturas, de maneira versátil, via foliar ou solo. Possui alta concentração (332.5 g/L-1) de S e alta compatibilidade em caldas de aplicação.

# Agri**Funcionais**

# Tecnologia certa para cada aplicação.

Uma família nutrida de tecnologia, composta por uma linha completa de adjuvantes capazes de aumentar a eficácia das aplicações a campo, otimizando as caldas de pulverização, reduzindo o risco de deriva e potencializando os resultados.

Fluiflex

Formulação patenteada, desenvolvida para melhorar a qualidade da calda de pulverização, controlando a deriva por meio da manutenção do tamanho adequado de gotas, melhorando a deposição, retenção e penetração de componentes aplicados nas folhas.

Fluil BpH

Produto que age em parâmetros importantes na calda, melhorando a compatibilidade dos produtos. Atua como condicionador de água e redutor de pH, reduzindo a formação de espuma. Também possui propriedades antiderivas, promovendo uma aplicação mais assertiva no alvo.

Supa Oil

Surfactante, emulsificante formulado a partir de materiais de alta qualidade para fácil mistura em caldas, utilizado para melhorar o desempenho de aplicações agrícolas. Promove maior penetração quando comparado a óleos convencionais do mercado. Proporciona efeito antideriva durante a aplicação, proporcionado pela presença da tecnologia Tech+. Além desses atributos, há também o aumento da capacidade de adesão e penetração das gotas nas superfícies das plantas.

Supa Link

Produto desenvolvido para uso na fertirrigação, que possibilita uma boa funcionalidade do sistema de irrigação.

**Supa Complete** 

Formulação desenvolvida para melhorar a qualidade da calda de pulverização, controlando a deriva por meio da manutenção do tamanho adequado de gotas, melhorando a deposição, retenção e penetração de componentes aplicados nas folhas. Além disso, possui efeito antiespumante e desespumante. Ele reduz a dureza da água em locais em que há esse problema.





f /agrichembrasil in /agrichemdobrasil

agrichem.com.br

a