

ADUBOS GRANULADOS



Nexur®: Adubo granulado azotado (46% N), que utiliza a combinação exclusiva de **2 inibidores da urease** (NBPT e NPPT), de forma a diminuir as perdas de azoto por volatilização e aumentar a eficácia da fertilização.



Easy Start®: Adubo microgranulado **starter**, rico em fósforo (11-48-0) altamente solúvel e micronutrientes para um excelente arranque das culturas.



ADUBOS SÓLIDOS SOLÚVEIS



Hakaphos®: Gama de adubos solúveis NPK para fertirrigação, com magnésio e micronutrientes. Formulados com sulfato de potássio, têm excelente solubilidade e isenção de percloratos. Diferentes fórmulas, para as diversas fases das culturas.
Fórmulas disponíveis: Violeta 13-40-13, Vermelho 18-18-18, Laranja 15-5-30, Base 7-12-40, Verde 15-10-15, Azul 20-5-5 e Amarelo 17-5-19.



Hakaphos® Calcicidic: Adubos solúveis NPK para fertirrigação, com **cálcio** e micronutrientes. Formulados com sulfato de potássio, têm excelente solubilidade e isenção de percloratos. Diferentes fórmulas, para as diversas fases das culturas, sempre com cálcio.
Fórmulas disponíveis: 14-5-24 (10 CaO), 22-6-6 (14 CaO), 15-6-15 (15 CaO).



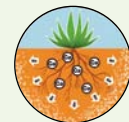
NovaTec® Solub: Gama de adubos solúveis N, NP ou NK para fertirrigação, com inibidor da nitrificação (**DMPP**). Azoto estabilizado na forma amoniacal de 8 a 12 semanas, o que garante uma maior eficiência da fertilização azotada.
Fórmulas disponíveis: N-Mag 20-0-0 (2 MgO), 16-30-0, 9-0-43, 21-0-0, 22-0-10 (15 CaO), 21 BS.



NovaTec® Solub NPK: Gama de adubos solúveis NPK para fertirrigação, com magnésio, micronutrientes e inibidor da nitrificação (**DMPP**). Azoto estabilizado na forma amoniacal de 8 a 12 semanas, o que garante uma maior eficiência da fertilização azotada.
Fórmulas disponíveis: P-Max 13-33-13, N-Max 19-5-5, Complete 18-18-18, K-Max 10-5-30.



MELHORANTES



Kamasol® Ca: Formulado organo-cálcico com **cálcio complexo** (12% CaO p/p), que pode ser utilizado para corrigir carências de cálcio, para corrigir a salinidade em solos saturados em sódio ou como desbloqueador de solos. Para aplicação na rega.



Kamasol® Black: Produto à base de **ácidos húmicos** (7,5% p/p) e **ácido fúlvicos** (7,6% p/p), com potássio (2,2% K₂O). Melhora as propriedades físicas, químicas e biológicas do solo.



Kamasol® Aqua: agente humectante concentrado que melhora a **infiltração** e a **retenção hídrica** do solo. Redistribui as forças da água no solo, conseguindo equilibrar melhor o perfil. Melhora as condições de **água, oxigénio e nutrientes** na zona radicular.



OUTROS



Basfoliar® Herbiplus: potenciador da acção dos herbicidas, em particular do glifosato, acelerando a sua acção sobre as infestantes. Aplicar 0,5 a 1% do volume de água em primeiro lugar, no depósito onde se prepara o glifosato.



Terraplant® 2: Substrato procedente de uma mistura de turfas, principalmente turfas louras, enriquecido com nutrientes.



COMPO EXPERT Spain SL
C/ Llull, 321-329, 5 pl.
E-08019 Barcelona
Tel: +34 931 426 906
www.compo-expert.es
compoexpert@compo-expert.com



**COMPO
EXPERT®**



ADUBOS GRANULADOS



Blaukorn®: Adubos granulados de cor azul, com **sulfato de potássio**, com excelente solubilidade e ausência de pó. Ideal para todo o tipo de culturas, especialmente as sensíveis a cloratos.
Fórmulas disponíveis: Classic 12-8-16 (3 MgO), N-Max 24-5-5 (2 MgO), K-Max 10-5-20 (2 MgO).



NovaTec®: Adubos granulados NPK com sulfato de potássio, com inibidor da nitrificação (**DMPP**). Azoto estabilizado na forma amoniacal até 12 semanas. Máxima eficácia e resultados comprovados.
Fórmulas disponíveis: Classic 12-8-16 (3 MgO), N-Max 24-5-5 (2 MgO), P-Max 11.22.11 (15 SO₃), K-Max 10-5-20 (2 MgO).



NovaTec®: Adubos granulados N, NP ou NPK com inibidor da nitrificação (**DMPP**). Azoto estabilizado na forma amoniacal até 12 semanas. Máxima eficácia e resultados comprovados.
Fórmulas disponíveis: 24-10-0 (7,5 SO₃), 22-7-7 (5 SO₃), 10-10-20 (15 SO₃), 32-0-0 (32 SO₃), 21-0-0 (60 SO₃).



DuraTec®: Adubos granulados com dupla tecnologia 2NT - inibidor da nitrificação (**DMPP**) e libertação controlada com o revestimento dos grânulos com **Polygen®**.
Fórmulas disponíveis: 14-7-14 (2 MgO), 21-5-9 (2 MgO), 24-5-5 (2 MgO).



Basacote®: Adubos granulados 100% revestidos com **Polygen®** - pode ser colocado directamente em contacto com a raiz. Excelente para viveiros e plantações de espécies florestais, vinha e fruteiras.
Fórmulas disponíveis: Plus 16-8-12 (2 MgO) de 3, 6, 9 e 12 meses, Starter 16-25-6 de 6 e 9 meses



Floranid® Twin: Adubos granulados com azoto de libertação lenta - **Isodur®** e **Crotodur®**. Ideal para a adubação de relvados de grande qualidade e exigência. Excelente granulometria fina.
Fórmulas disponíveis: Permanent 16-7-15 (2 MgO), Eagle Master 19-5-10 (2 MgO), Césped 20-5-8 (2 MgO), entre outras (consultar catálogo áreas verdes COMPO EXPERT para informação completa).



Enforce® Eco: Adubos granulados com azoto de libertação lenta - **Metileno ureia**. Ideal para a adubação de relvados e outros espaços verdes. Excelente granulometria fina.
Fórmulas disponíveis: 8-6-18 (8 MgO), 20-5-7 (2 MgO).



ADUBOS FOLIARES



Basfoliar® Verde, Violeta e Laranja: Adubos líquidos para aplicação foliar com fórmulas completas NPK com micronutrientes, mais ricos em azoto (verde 10-4-7), fósforo (violeta 6-17-6) ou potássio (laranja 3-12-20).



Basfoliar® Inicial, Primavera, Olivo e Fruit: Adubos solúveis para aplicação foliar com fórmulas completas NPK com magnésio, enxofre e micronutrientes, mais ricos em azoto (Inicial 26-10-10 e Primavera 25-10-17) e potássio (Olivo 15-5-28 e Fruit 7-8-34).



Basfoliar® Ca e Basfoliar® Calplus®: Adubos líquidos para aplicação foliar com fórmulas ricas em **cálcio**. O **Basfoliar® Calplus®** tem cálcio (22,5% CaO p/p), magnésio (2 % MgO p/p), azoto (10% p/p) e micronutrientes. O **Basfoliar® Ca** tem apenas Cálcio (17,6% CaO p/p).



Basfoliar® K e Basfoliar® NK-Plus®: Adubos líquidos para aplicação foliar com fórmulas ricas em **potássio**. O **Basfoliar® NK-Plus®** tem potássio (26,7% K₂O p/p) e azoto (7,6% p/p) e o **Basfoliar® K** tem apenas potássio (24% K₂O p/p).



Basfoliar® Mg: Suspensão concentrada para aplicação foliar de magnésio (34% MgO p/p).



Basfoliar® Forte: Fertilizante foliar à base de **azoto** (16% p/p), **magnésio** (4% MgO p/p), **enxofre** (8% SO₃ p/p) e **glicina betaina**. Esta conjugação, permite nutrir bem as plantas e aumentar a sua resistência ao stress, causado por frio, calor ou herbicidas. Ideal para aplicações foliares.



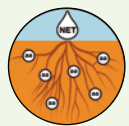
Basfoliar® N TOP: Fertilizante à base de **azoto** (28% p/p), com uma fração importante de **azoto de libertação lenta** (metileno ureia), que permite reduzir o risco de queimaduras e aumenta a eficiência da fertilização. Ideal para aplicações foliares ou rega.



BIOESTIMULANTES



Basfoliar® Avant Natur: Bioestimulante à base de **aminoácidos de origem vegetal** (10,3% p/p aminoácidos livres), procedentes de hidrólise enzimática, totalmente adaptados às necessidades das culturas, com matéria orgânica (37,3% p/p). Para aplicação na rega ou foliar.



NovaTec® Amino Fluid: Bioestimulante à base de **aminoácidos**, (6% p/p aminoácidos livres) procedentes de hidrólise enzimática, com azoto estabilizado com **DMPP** (15% p/p), para aplicação radicular.



Basfoliar® Kelp: Bioestimulante à base da alga **Eklonia maxima**, com 11 mg/L de auxinas naturais. Estimula o desenvolvimento radicular das plantas, assim como o vingamento e o crescimento dos frutos, dependendo da fase em que é aplicado.



Vitanica® Si: Bioestimulante com **silício** (10% SiO₂ p/p na forma de ácido silícico) e extracto da alga *Eklonia maxima*. Fortalece as paredes celulares e estimula o crescimento das plantas.



Vitanica® Rz: Bioestimulante com extracto da alga Eklonia maxima, que melhora a sanidade e a resistência da planta face a adversidades, ao mesmo tempo que actua como estimulante do seu crescimento.



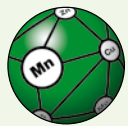
Basfoliar® Frost Protect: Bioestimulante com boro (2% p/p) e alfa-tocoferol, que aplicado foliarmente de forma preventiva, **reduz os estragos causados pelas geadas**, ao reduzir o **stress oxidativo**.



CORRECTORES



Fetrilon® Combi: Corrector de **múltiplas carências**, com micronutrientes quelatados (0,5% B p/p, 1,5% Cu p/p, 4% Fe p/p, 4% Mn p/p, 0,1% Mo p/p e 1,5% Zn p/p) e magnésio (3,3% MgO p/p). Ideal para aplicações foliares ou na rega, preventivas ou após aparecimento dos sintomas.



Nutrimix®: Corrector de **múltiplas carências**, com micronutrientes quelatados (0,5% B p/p, 3% Cu p/p, 3% Fe p/p, 4% Mn p/p, 0,1% Mo p/p e 3% Zn p/p), azoto (3% p/p), magnésio (3,3% MgO p/p) e enxofre (13% SO₃ p/p). Idealizado para suprir as carências nutritivas em **cereais** e maximizar a sua produção.



Microlonic® com Boro: Corrector de **múltiplas carências**, (0,6% B p/p, 0,3% Cu p/p, 7% Fe p/p, 3,5% Mn p/p, 0,3% Mo p/p e 0,7% Zn p/p). Ideal para aplicações foliares ou na rega, preventivas ou após aparecimento dos sintomas.



Fetrilon® 13: Corrector de carências de **ferro**, com 13% Fe (p/p) quelatado com EDTA.



Basafer® Plus: **Ferro quelatado com EDDHA (6% Fe)** com um mínimo de 5,0% na forma orto-orto. Ideal para prevenir e corrigir carências de ferro através da fertirrigação ou aplicação ao solo.



Zitrilon®: Corrector de carências de **zinco**, com 15% Zn (p/p) quelatado com EDTA.



CORRECTORES



Mantrilon®: Corrector de carências de **manganês**, com 13% Mn (p/p) quelatado com EDTA.



Citroplus®: Emulsão concentrada para correcção de carências de **zinco** (8,1% Zn p/p) e **manganês** (8,1% Zn p/p), com azoto (3% p/p) e enxofre (22% SO₃). Ideal para aplicações foliares preventivas ou após aparecimento dos sintomas.



Nutribor®: Corrector de carências de **boro**, com 8% B (p/p) na forma de borato de sódio, enriquecido com **magnésio** (5% MgO (p/p), azoto, enxofre e micronutrientes. A estabilidade deste boro permite aplicá-lo foliarmente ou através da rega.



Solubor® DF: Corrector de carências de **boro**, com 17,5% B (p/p) na forma de borato de sódio. A estabilidade deste boro permite aplicá-lo foliarmente ou através da rega.



Solubor® DF Flow: Solução líquida para correcção de carências de **boro**, com 10% B (p/p) na forma de borato de sódio. Ideal para aplicações foliares.



Fertibor® e Granubor Natur: Corrector de carências de **boro**, com 15% B (p/p) na forma de borato de sódio para aplicação ao solo.

