



> Agronegócios

Soluções para o mercado agrícola



QUÍMICA
Anastacio



Índice

Portfolio Geral

4

Produtos por Categoria

8



Portfólio geral



PRODUTOS

Ácido Ascórbico	Amina Graxa 15 EO	Cloreto de Benzalcônio 80%
Ácido Bórico	Aminoácido 50%	Cloreto de Cálcio Di-Hidratado 27%
Ácido Cítrico	Aminoácido 98%	Cloreto de Potássio (branco)
Ácido Etidrônico (HEDP)	ANASTAC Disperse 50	Cloreto de Zinco (anidro)
Ácido Fosfórico 85%	ANASTAC ID 30	Cocoamidopropil Betaína
Ácido Fosforoso 98%	ANASTAC ID 60	Conservante CMIT/MIT
Ácido Indolbutírico (AIB)	ANASTAC IT 30	Conservante CMIT/MIT + Bronopol
Ácido Salicílico	ANASTAC IT 60	DABCO 33LX (TSI)
Ácido Sulfônico 90%	ANASTAC IT 80	Dicianodiamida (DCD)
Ácido Sulfônico 96%	ANASTAC L 20	Dietanolamina (DEA)
Adjuvante Multipropósito Ácido	ANASTAC SOL 40	Dietilenoglicol (DEG)
Adjuvante Multipropósito Neutro	ANASTAC TSP 160	Dimetilsulfóxido (DMSO)
Álcool C11 5 EO	ANASTAC TSP FA (Dispersante)	Dipropilenoglicol (DPG)
Álcool Cetílico 10 EO	ANASTAC TSP FNT (Dispersante)	D-Limoneno
Álcool Cetílico 20 EO	ATMP 50%	DL-Metionina
Álcool Láurico 3 EO	Bórax Decahidratado	EDTA Ácido
Álcool Láurico 4 EO	Boro 10 / N1	EDTA Dissódico 99%
Álcool Láurico 5 EO	Butilglicol	EDTA Tetrassódico (líquido)
Álcool Láurico 7 EO	Carbonato de Cálcio	EDTA Tetrassódico 86% (pó)
Álcool Láurico 23 EO	Carbonato de Manganês	Emulsionante para D-Limoneno
Amida 60	Carbonato de Potássio	Emulsionante para Éster Metílico de Soja
Amida 90	Carboximetil Celulose (CMC)	Emulsionante para Óleo Mineral
Amina Graxa 12 EO	Cloreto de Benzalcônio 50%	Emulsionante para Óleo Vegetal

PRODUTOS

Enxofre Bentonita	Manitol	Polisorbato 80
Éster Metílico de Óleo de Soja	MDI Polimérico (TSI)	Potassa Cáustica (em escamas)
Etilglicol	Molibdato de Sódio 39%	Propilenoglicol (PGI)
Extrato de Algas (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	Monoetanolamina (MEA)	PVP K30 (pharma)
Formiato de Potássio	Monoetilenoglicol (MEG)	PVP K30 (técnico)
Fosfato Diamônio (DAP)	Nitrato de Cálcio	Sorbitol 70% (líquido)
Fosfato Monoamônio (MAP)	Nitrato de Magnésio	Sulfato de Cobalto Heptahidratado
Glicerina Bidestilada	Nitrato de Potássio	Sulfato de Cobre Pentahidratado
Glutamato Monossódico (80 Mesh)	Nonilfenol 4 EO	Sulfato de Ferro Heptahidratado
Goma Guar (USP)	Nonilfenol 6 EO	Sulfato de Magnésio Heptahidratado
Goma Xantana 80	Nonilfenol 9,5 EO	Sulfato de Magnésio Monohidratado
Goma Xantana 200	Octaborato de Sódio	Sulfato de Manganês Monohidratado
Hidróxido de Sódio (em escamas)	Óleo de Mamona 15 EO	Sulfato de Níquel 22%
Hidróxido de Sódio (líquido)	Óleo de Mamona 20 EO	Sulfato de Zinco Heptahidratado
Kieserita	Óleo de Mamona 40 EO	Sulfato de Zinco Monohidratado
LABS de Sódio 50%	Óleo de Mamona 54 EO	Trietanolamina 85 (TEA 85)
LABS de TEA 50%	Óleo de Soja Epoxidado	Trietanolamina 99 (TEA 99)
Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% (LESS líquido)	Óleo Mineral	Trióxido de Molibdênio
Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (LESS pasta)	Óxido de Zinco 80%	Ulexita (10% Boro granulado)
Lecitina de Soja	Poli(etilenoglicol) 200 (PEG 200)	Ureia Prill
L-Glicina	Poli(etilenoglicol) 300 (PEG 300)	Ureia Técnica
Leonardita	Polisorbato 20	



Produtos por categoria



PRODUTOS POR CATEGORIA

Aditivos

Ácido Cítrico	EDTA Tetrassódico (líquido)	Hidróxido de Sódio (líquido)
Ácido Etidrônico (HEDP)	EDTA Tetrassódico 86% (pó)	MDI Polimérico (TSI)
ATMP 50%	Dicianodiamida (DCD)	Monoetanolamina (MEA)
Carboximetil Celulose (CMC)	Glicerina Bidestilada	Potassa Cáustica (em escamas)
Conservante CMIT/MIT	Goma Guar (USP)	PVP K30 (pharma)
Conservante CMIT/MIT + Bronopol	Goma Xantana 80	PVP K30 (técnico)
DABCO 33LX (TSI)	Goma Xantana 200	Trietanolamina 85 (TEA 85)
EDTA Ácido	Hidróxido de Sódio (em escamas)	Trietanolamina 99 (TEA 99)
EDTA Dissódico 99%		

Adjuvante Tank Mix

Adjuvante Multipropósito Ácido	Emulsionante para D-Limoneno	Emulsionante para Óleo Mineral
Adjuvante Multipropósito Neutro	Emulsionante para Éster Metílico de Soja	Emulsionante para Óleo Vegetal

Bioestimulantes

Ácido Ascórbico	Aminoácido 98%	Leonardita
Ácido Indolbutírico (AIB)	DL-Metionina	L-Glicina
Ácido Salicílico	Extrato de Algas (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	Manitol
Aminoácido 50%	Glutamato Monossódico (80 Mesh)	

Fertilizantes

Ácido Bórico	Formiato de Potássio	Sulfato de Ferro Heptahidratado
Ácido Fosfórico 85%	Fosfato Diamônio (DAP)	Sulfato de Magnésio Heptahidratado
Ácido Fosforoso 98%	Fosfato Monoamônio (MAP)	Sulfato de Magnésio Monohidratado
Bórax Decahidratado	Kieserita	Sulfato de Manganês Monohidratado
Boro 10 / N1	Molibdato de Sódio 39%	Sulfato de Níquel 22%
Carbonato de Cálcio	Nitrato de Cálcio	Sulfato de Zinco Heptahidratado
Carbonato de Manganês	Nitrato de Magnésio	Sulfato de Zinco Monohidratado
Carbonato de Potássio	Nitrato de Potássio	Trióxido de Molibdênio
Cloreto de Cálcio Di-Hidratado 27%	Octaborato de Sódio	Ulexita (10% Boro granulado)
Cloreto de Potássio (branco)	Óxido de Zinco 80%	Ureia Prill
Cloreto de Zinco (anidro)	Sulfato de Cobalto Heptahidratado	Ureia Técnica
Enxofre Bentonita	Sulfato de Cobre Pentahidratado	

PRODUTOS POR CATEGORIA

Solventes

Butilglicol

Dietilenoglicol (DEG)

Dimetilsulfóxido (DMSO)

Dipropilenoglicol (DPG)

D-Limoneno

Éster Metílico de Óleo de Soja

Etilglicol

Monoetilenoglicol (MEG)

Óleo de Soja Epoxidado

Óleo Mineral

Propilenoglicol (PGI)

Tensoativos

Ácido Sulfônico 90%

Ácido Sulfônico 96%

Álcool C11 5 EO

Álcool Cetílico 10 EO

Álcool Cetílico 20 EO

Álcool Láurico 3 EO

Álcool Láurico 4 EO

Álcool Láurico 5 EO

Álcool Láurico 7 EO

Álcool Láurico 23 EO

Amida 60

Amida 90

Amina Graxa 12 EO

Amina Graxa 15 EO

ANASTAC Disperse 50 (Dispersante)

ANASTAC ID 30

ANASTAC ID 60

ANASTAC IT 30

ANASTAC IT 60

ANASTAC IT 80

ANASTAC L 20

ANASTAC SOL 40

ANASTAC TSP 160

ANASTAC TSP FA (Dispersante)

ANASTAC TSP FNT (Dispersante)

Cloreto de Benzalcônio 50%

Cloreto de Benzalcônio 80%

Cocoamidopropil Betaína

Dietanolamina (DEA)

LABS de Sódio 50%

LABS de TEA 50%

Lauril Éter Sulfato de Sódio 27% (LESS líquido)

Lauril Éter Sulfato de Sódio 70% (LESS pasta)

Lecitina de Soja

Nonilfenol 4 EO

Nonilfenol 6 EO

Nonilfenol 9,5 EO

Óleo de Mamona 15 EO

Óleo de Mamona 20 EO

Óleo de Mamona 40 EO

Óleo de Mamona 54 EO

Polietilenoglicol 200 (PEG 200)

Polietilenoglicol 300 (PEG 300)

Polisorbato 20

Polisorbato 80

Sorbitol 70% (líquido)





**Temos a solução ideal.
Sua próxima inovação começa aqui.**

www.anastacio.com | 11 2133-6600 | contato@anastacio.com

Canal exclusivo para cotações: ☎ +55 11 96623-0075