

Lista de Produtos PORTUGAL

2020



Herbicidas, Insecticidas,
Acaricidas, Fungicidas,
Adjuvante, Bioestimulantes



UPL
OpenAg™

A nova UPL é líder em sistemas alimentares globais e, com a aquisição da Arysta LifeScience, converte-se numa das 5 principais empresas de soluções agrícolas do mundo. Com receitas de 5 biliões de dólares, está presente em 130 países. Com um acesso ao mercado global na ordem dos 90% e focada em regiões de alto crescimento, a nova UPL representa uma proposta de valor atraente para produtores, distribuidores, fornecedores e parceiros de inovação num mercado em consolidação. A nova UPL oferece um portfólio integrado de soluções patenteadas e pós-patente para toda a agricultura, incluindo produtos para a proteção das culturas, soluções biológicas e tratamento de sementes, que cobrem toda a cadeia de valor. Para mais informações sobre a nova UPL, visite: www.upl-ltd.com



Herbicidas

	Composição / Formulação	Conteúdo
Ardee® XL	Glifosato 360 g/l (sal de Isopropilamónio) (SL)	1 L, 5 L, 200 L, 20 L
Centurion® Pro	Cletodime 120 g/l (EC)	1 L, 5L, 200 L, 20 L
Citation®	Metribuzina 700 g/kg (WG)	1 kg
Genoxone®	2,4-D 93 g/l + Triclopir 103,6 g/l (EC)	1 L
Kalimba®	Dicamba 480 g/l (SL)	5 L
Pull® 52	Bensulfurão-metilo 500 g/kg + Metsulfurão-metilo 20 g/kg (WG)	100 g
Xanadu®	Bensulfurão-metilo 500 g/kg + Metsulfurão-metilo 40 g/kg (WG)	100 g



Insecticidas / Acaricidas

	Composição / Formulação	Conteúdo
Acramite® 480 SC	Bifenazato 480 g/l (SC)	250 mL
Carpovirusine® EVO 2	10 ¹³ grânulos /L de vírus da granulose da <i>Cydia pomonella</i> (CpGV R5) (SC)	1 L
Cythrín® Max	Cipermetrina 500 g/L (EC)	100 ml, 1 L
Deltagri®	Deltametrina 25 g/l (EC)	30 ml, 5 L
Enviromite® Ornamentais	Bifenazato 240 g/l (SC)	250 mL
Polithiol®	Óleo parafínico 400 g/l (EW)	20 L
Ovipron®	Óleo parafínico 800 g/l (EC)	20 L



Fungicidas

	Composição / Formulação	Conteúdo
Captazel® WG	Captana 80% (WG)	10 Kg, 200 g
Filder® 69 WG	Dimetomorfe 90 g/kg + Mancozebe 600 g/kg (WG)	250 g, 5kg
Mancolaxyl®	Mancozebe 640 g/kg + Metalaxil 80 g/kg (WG)	250 g, 5 Kg
Mevaxil® Combi WP	Folpete 40% + Metalaxil 10%	200 g
Nimbus®	Enxofre 80% (WG)	25 Kg, 400 g
Novicure®	Cobre (sulfato de cobre tribásico) 400 g/kg (WG)	250 g, 10 kg
Optix® Disperss WDG	Fosetil (na forma de sal de Alumínio)	5 kg
Optix® R	Cobre (na forma de sulfato tribásico) 150 g/kg + Fosetil-Al 200 g/kg (WG)	500 g, 5 kg
Proplant®	Propamocarbe 604 g/l (Na forma de hidrocloreto) (SL)	1 L
Proxanil® SC	Cimoxanil 50 g/l + Propamocarbe (hidrocloreto) 400 g/l (SC)	250 mL, 1 L, 5 L
Pyrus® 400 SC	Pirimetanil 400 g/l (SC)	250 mL, 1 L
Sacron® Protect	Cimoxanil 40 g/kg + Mancozebe 465 g/kg (WG)	250 g, 10 Kg
Sollicit®	Bentiavalicarbe-isopropilo 17,5 g/kg + Cobre (na forma de sulfato tribásico) 375 g/kg (WG)	250 g, 5 Kg
Spirox®	Espiroxamina 500 g/l (EC)	60 mL, 1 L
Super® Bordalesa	Cobre (na forma de sulfato de cobre) 20 % (WP)	250 g, 10 kg
Syllit® 544 SC	Dodina 544 g/l (SC)	1 L, 5 L
Thiopron® 825	Enxofre 825 g/l (SC)	1 L, 10 L
Vondozeb® GD	Mancozebe 750 g/kg (WG)	250 g, 5 kg
Vondozeb® D 80 PM	Mancozebe 800 g/kg (WP)	25 kg
Zoxis® 250 SC	Azoxistrobina 250 g/l (SC)	1 L



Bioestimulantes

	Composição / Formulação	Conteúdo
GoActiv® Calcio	CaO 15 % (SL)	5 L
GoActiv® Calibra	Mn 1 % + Zn 1 % (SL)	5 L
GoActiv® Goteo	P ₂ O ₅ 13 % + K ₂ O 5 % (SL)	1 L, 5 L
Goemar® BM 86	B 26,6 g/l + Mo 0,25 g/l + MgO 61,6 g/l + SO ₃ 123 g/l (SL)	5 L
Multoleo® Max	GA142 + 9% B	5 L
Vacciplant®	Laminarina 45 g/l (SC)	1 L, 5 L



Adjuvante

	Composição / Formulação	Conteúdo
Silwet L-77	850 g/l de metoxi-poli (etoxi)-propil-heptametiltrisiloxano (EC)	1 L

Tecnologia Disperss®

Tecnologia inovadora que aumenta a eficácia dos produtos

A procura pela excelência em produtos com formulação WG levou à optimização da tecnologia de fabrico deste tipo de formulações.

Esta tecnologia exclusiva da UPL, foi patenteada e denominada **Disperss®**

A Tecnologia **Disperss®** começa com a seleção meticulosa da matéria prima e a obtenção de micropartículas da substância activa com o tamanho ideal para a sua formulação. Continua com o controlo exaustivo em cada um dos processos da Tecnologia Disperss® que envolvem a matéria prima com a quantidade ideal dos melhores coformulantes. Termina agrupando as micropartículas já revestidas, em grânulos secos, obtendo uma formulação capaz de proporcionar:

- Máxima estabilidade desde a sua dispersão na água;
- Auto-dispersão instantânea, mesmo com pequenos volumes de água;
- Ausência de poeiras, favorecendo a segurança do aplicador e um aproveitamento completo do conteúdo da embalagem do produto;
- Suspensibilidade perfeita dentro do equipamento de aplicação e sem grumos, evitando o risco de entupimento do material de pulverização;
- Fácil dosificação: adiciona-se diretamente na cuba sem pré-diluição;
- Distribuição uniforme da substância activa na calda de aplicação, assim como sobre as superfícies tratadas;
- pH otimizado para maior eficácia do tratamento nas culturas e maior possibilidade de mistura com outro tipo de produtos;
- Melhor aderência a todos os órgãos das plantas e com um maior aproveitamento do produto.

Tudo isto resulta numa melhoria da eficiência em relação a outro tipo de formulações. A Tecnologia **Disperss®** é um exemplo da qualidade dos produtos UPL.

Produtos com Tecnologia Disperss®

Nimbus®

Novicure®

Sollicit®

Vondozeb® GD