

# SUBSTRATO

COM APLICAÇÃO EM  
JARDINAGEM E HORTAS

Agrofior Produção de Mudanças  
Rua Pedro Fiorese 1001  
Águas Fervidas  
Colombo – PR

[WWW.AGROFIOR.COM](http://WWW.AGROFIOR.COM)

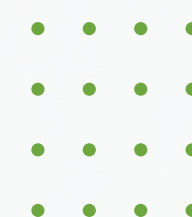
**Agrofior**<sup>®</sup>  
Produção de Mudanças





# SOBRE A EMPRESA

Há mais de 30 anos no mercado, somos líderes na produção de mudas de hortaliças. Com infraestrutura própria, entregamos mais de 200 milhões de mudas anualmente. Produzimos 12 mil toneladas de substratos e oferecemos mais de 300 variedades de flores.





# CONTROLE DE QUALIDADE



- Empresa com produtos registrados no MAPA (Ministério da agricultura, pecuária e abastecimento ).
- Auditoria interna com monitoramento de lote produzido e externa acompanhada por 3 laboratórios independentes que avaliam 22 características diferentes da formulação do produto, o que garante maior desempenho.
- Matéria-prima pasteurizada durante 15 minutos a 200 °C – o que garante a eliminação de pragas e ervas daninhas.
- Nossa produção de mudas é desenvolvida com a mesma matéria-prima oferecida.
- Embalagens com instrução de uso, código de barras e QR CODE para informações dos produtos.



Substrato para

# FLORES E FLOREIRAS F44

- Comercializado em embalagens de 5, 20 e 45 litros.
- Finalidade: floreiras, pomares, vasos e pequenas hortas.
- Produto pronto para o uso, apenas aplicar e regar.
- PH 6,0 e condutividade elétrica de 0,5 ms/cm.
- Registro no MAPA: PR001690-0.000008.

**Agrofior**<sup>®</sup>  
Produção de Mudas



Substrato para

# SEMEADURA F6

- Comercializado em embalagens de 45 litros.
- Aplicação: Produção de mudas de hortaliças, flores, florestais em bandejas, tubetes ou vasos.
- Composição: Casca de Pínus compostada, Turfa de Sphagnum e Casca de Arroz carbonizada.
- PH 6,0 e condutividade elétrica de 0,7 ms/cm.
- Densidade seca: 288 kg/m<sup>3</sup>; Umidade: 45%; CRA: 176% m/m; Granulometria: 0,5 a 4mm.
- Registro no MAPA: PR 001690-0.000002.



**Substrato para**

# GRAMA

- Comercializado em embalagens de 20 litros e 45 litros.
- Finalidade: recuperação, manutenção e implantação de gramados.
- Rendimento: 45 litros cobrem 10m<sup>2</sup>, na implantação ele deve ser aplicado sob a placa; na manutenção e recuperação a aplicação é sobre o gramado e de forma uniforme, restando apenas regar.
- Aplicação pode ser feita a cada 4 meses.
- PH 6,0 e condutividade elétrica de 0,8 ms/cm.
- Registro no MAPA: PR001690-0.000007.



Substrato para

# SUCULENTAS

- Comercializado em embalagens de 5 litros e 20 litros.
- Aplicação direta em pequenos vasos e canteiros.
- Produto indicado para suculentas e rosa do deserto.
- Possui em sua composição casca de pinus, fibra de coco e fertilizantes que potencializam seu rendimento.
- PH 6,0 e condutividade elétrica de 0,7 ms/cm.
- Registro no MAPA: PR001690-0.000002.

**Agrofior**<sup>®</sup>  
Produção de Mudanças



Substrato para

# TERRA VEGETAL

- Comercializado em embalagem de 5 litros e 20 litros.
- Finalidade: hortas, floreiras, pomares e jardins.
- Produto rico em matéria orgânica, com nutrição básica, livre de pragas e ervas daninhas.
- Adubação de base com NPK (nitrogênio, fosforo e potássio).





# CASCA DE PINUS ROLADA

- Comercializada em embalagem de 40 litros.
- Finalidade: decoração de jardim aberto ou de inverno, vasos e floreiras.
- Tamanhos: P, M e G.



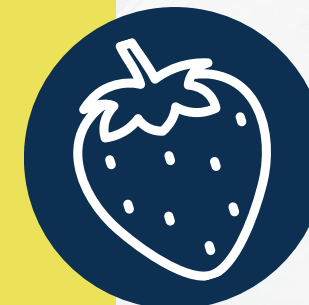
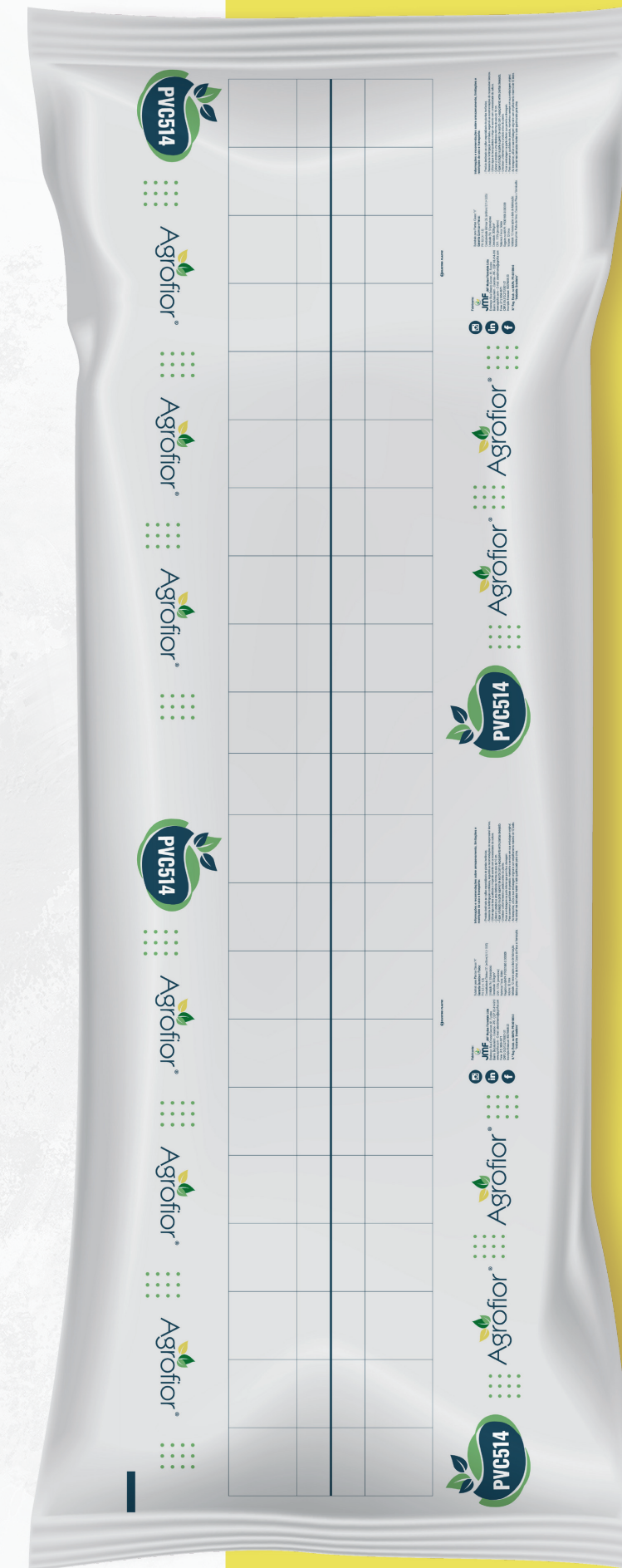
# SLAB M2

- Slab com 35 litros de substrato.
- Medidas: 1,20m X 0,31m.
- Formulação: casca de pinus compostada e triturada, palha de arroz carbonizada e fertilizantes.
- PH 6,7 e condutividade elétrica 0,1 ms/cm.
- Vida média do slab de 2 anos dependendo do manejo e cuidado.
- Registro no MAPA 001690-0 0.00012.



# SLAB PVC514

- Slab com 32 litros de substrato.
- Medidas: 1,00m X 0,31m.
- Formulação: casca de pinus compostada e triturada, palha de arroz carbonizada, vermiculita e fertilizantes.
- PH 6,5 e condutividade elétrica 0,1 ms/cm.
- Vida média do slab de 2 anos dependendo do manejo e cuidado.
- Registro no MAPA 001690-0 0.00009.



# PAPERPOT DA AGROFIOR

- Recipientes biodegradáveis (TNT ou celulose).
- Plantio direto no campo com embalagem.
- Substrato de liberação lenta, personalizado para cada cultura.
- Tamanhos disponíveis: 35 mm x 50 mm e 50 mm x 80 mm.
- Plantio pode ser mecanizado (até 20.000 mudas/dia).
- Embalagens organizadas em caixa para facilitar o manuseio.
- Substrato fabricado pela própria Agrofior, reduzindo custos comparado a produtos similares no mercado.



**ESTAMOS AQUI  
PARA AJUDAR!**

**ENTRE EM CONTATO PARA  
MAIS INFORMAÇÕES**

Agrofior Produção de Mudas  
Rua Pedro Fiorese 1001  
Águas Fervidas  
Colombo – PR

**WWW.AGROFIOR.COM**

**Agrofior**<sup>®</sup>  
Produção de Mudas

