

Neoforce

Care 

PROFERTIL



ADP FERTILIZANTES OBTÉM CERTIFICAÇÃO ZERYA® NOS PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS



A ADP Fertilizantes obteve a certificação ZERYA® em onze dos seus produtos biotecnológicos, designadamente em toda a linha Neoforce® e no Profertil® da gama Fertiberia Tech. Esta certificação assegura que estes produtos, quando aplicados, promovem o desenvolvimento de sistemas de produção agrícola que privilegiam a obtenção de alimentos com resíduo zero (livres de resíduos de pesticidas) e garantem um alto nível de qualidade das produções, aumentando

a confiança do consumidor.

Enquanto entidade que atribui este parecer, a ZERYA® desenvolveu um conjunto de parâmetros para produtos sem resíduos, que tem como objetivos:

- Produzir alimentos seguros;
- Respeitar o meio ambiente;
- Garantir um alto nível de qualidade dos produtos;
- Aumentar a confiança na origem;
- Cuidar da saúde do consumidor e do agricultor;

- Ser reconhecido pelo consumidor

Para além de já aprovados em modo de produção biológico e certificados pelo CAAE, organismo notificado que certifica tanto a nível europeu como a nível mundial segundo as normas dos maiores mercados biológicos do mundo: Norma UNE (Europa); Norma NOP (Estados Unidos) e Norma JAS (Japão), os Neoforce® e Profertil® saem agora reforçados com mais este reconhecimento.

Tecnologia Care presente na linha de produtos Neoforce®

A tecnologia Care, presente na linha de produtos **Neoforce®**, coloca as plantas no centro da resolução de problemas, valorizando o microbioma do solo. De forma preventiva, mantém permanentemente em funcionamento os mecanismos naturais de defesa das plantas, contra os stresses biótico e abiótico, graças às mensagens de ativação contínua que recebem da interação e conectividade com os microrganismos e/ou substâncias bioativas selecionadas, presentes em cada formulação. Funciona também como um escudo de proteção ativo para as plantas e para o microbioma do solo, que equilibra o ecossistema

agrícola: planta-solo-ambiente (ver infografia).

O alto rendimento do **Profertil®** deve-se à forte sinergia entre todos os compostos orgânicos naturais e os seus efeitos bioestimulantes de nutrição vegetal e fortalecimento dos mecanismos de defesa das plantas.

O mercado caminha, cada vez mais, em direção a uma agricultura sustentável e amiga do ambiente. Este é mais um passo no compromisso do Grupo Fertiberia, em contribuir para a segurança alimentar e a sustentabilidade ambiental. ●

Autoria: **ADP Fertilizantes**

Saiba mais na APP Fertiberia Tech:



Fertiberia
TECH

