

Ficha Técnica de Produto: BREAKOUT

Referência: FT-00183

TEORES DECLARADOS

| | | |
|---|-----------|-----------|
| Azoto (N) total | 5,2% p/v | 4,0% p/p |
| Azoto (N) amoniacal | 0,72% p/v | 0,55% p/p |
| Azoto (N) ureico | 4,48% p/v | 3,45% p/p |
| Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) total | 18,2% p/v | 14,0% p/p |
| Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água | 3,9% p/v | 3,0% p/p |
| Zinco (Zn) total | 0,52% p/v | 0,4% p/p |
| <i>Complexado com a Tecnologia Micro-Carbono™</i> | | |

CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

C.2.1. Solução de adubos NPK 4-14-3 com zinco (Zn).

Pobre em biuretos: <0,2%

Pobre em cloretos: <2,0%

Conteúdo em metais pesados inferior aos limites autorizados para a Classe A.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

| | |
|-----------------|-------------|
| Estado físico | Líquido |
| Cor | Café escuro |
| CE (1%) (mS/cm) | -- |
| Densidade | 1,30 ± 0,01 |
| pH | 2 - 2,5 |

PROPRIEDADES

O Breakout é uma solução fertilizante que contém macro e micronutrientes organicamente complexados com Tecnologia Micro-Carbono™ (MCT), para aplicação foliar em numerosas culturas de forma a

Versão 1 de 23-10-2017

Sede

Ⓜ Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão

☎ +351 289 710 515 ☎ +351 289 710 516

✉ hv@hubel.pt 🌐 www.hubel.pt

Alpiarça

Ⓜ Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça

☎ +351 243 557 606

☎ +351 243 557 607

Ferreira do Alentejo

Ⓜ Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo

☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTURAS

potenciar os processos básicos no desenvolvimento da planta. Proporciona um rápido aporte de energia que se traduz num aumento da diferenciação e indução da floração através da activação de aminoácidos, vitaminas, hormonas (auxinas e citocininas) e transporte de fósforo para a raiz e parte aérea da planta e promove uma formação rápida de raízes e gomos vegetativos. É indutor do vingamento e fixação do fruto e fornece o fósforo necessário para ajudar as plantas durante o desenvolvimento do fruto e a superar a dormência e o *stress* ambiental.

VANTAGENS

- Garante um maior vingamento e homogeneidade dos frutos;
- Crescimento de rebentos mais rápido, uniforme e vigoroso;
- Aumenta o tamanho do fruto;
- É totalmente orgânico e sem intervalo de segurança;
- Fácil de usar, líquidos e baixos custos de manuseio;
- Pode ser aplicado por via foliar sem problemas de fitotoxicidade ou queimaduras, contribuindo para uma assimilação rápida e eficiente e a translocação de nutrientes;
- Aumenta o rendimento e a qualidade das culturas.

DOSAGENS E MODO DE APLICAÇÃO

Aplicação foliar:

- Hortícolas: 200 - 400 ml/100 l

- Fruteiras, vinha: 200 - 400 ml/100 l

Aplicar a intervalos de 7 dias entre tratamentos nas fases de abrolhamento, floração e vingamento.

OBSERVAÇÕES

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura, mas é recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

Armazenar em local fresco e seco.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Versão 1 de 23-10-2017

Sede

📍 Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão

☎ +351 289 710 515 📠 +351 289 710 516

✉ hv@hubel.pt 🌐 www.hubel.pt

Alpiarça

📍 Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça

☎ +351 243 557 606

📠 +351 243 557 607

Ferreira do Alentejo

📍 Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo

☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS