

FICHA TÉCNICA

HYT BPlus

AMINOÁCIDOS PARA APLICAÇÃO FOLIAR E FERTIRRIGA

PRODUTO AUTORIZADO, COMO FERTILIZANTE, DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE EM ESPANHA (Real Decreto 506/2013, sobre produtos fertilizantes, Capítulo 11, Grupo 4), COMERCIALIZADO EM PORTUGAL POR RECONHECIMENTO MÚTUO AO ABRIGO DO DISPOSTO NO REGULAMENTO (EU) N.º 219/515, DO PARLAMENTO E DO CONSELHO, DE 19 DE MARÇO DE 2019

Composição e conteúdos declarados:

Aminoácidos livres – 6% (p/p)

Azoto (N) total – 1,3% (p/p)

Azoto (N) orgânico – 1,3% (p/p)

pH – 4,3

Aminograma (qualitativo para os aminoácidos que excedem 20% do total) – Serina, Ácido aspártico, Prolina, Ácido glutâmico, Arginina, Glicina, Valina, Fenilalanina, Alanina, Leucina, Treonina, Isoleucina, Lisina, Histidina, Tirosina e Metionina.

Conteúdo em metais pesados da abaixo dos limites autorizados.

Aminoácidos obtidos por fermentação com *azotobacter vinelandii* e *clostridium pasteurianum*, a partir de cana-de-açúcar (2,5%) e cefalotórax de camarão (50%).

ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO

PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO.

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Número do Lote:

Data de validade:

Conteúdo líquido (massa/volume):

Fabricado e importado por:

AGRINOS Iberia S.L.
Rambla Belén 8ª – Entresuelo
04008 Almería
Espanha
Tel: +34 950 256 590
Fax: +34 950 886 734

Distribuído em Portugal por:

SERVAGRONIS – Produtos para a Agricultura,
Lda.
Avenida do Atlântico, n.º 16, 14º piso,
Escritório 8
1990-019 Lisboa
Tel.: 919 804 474 / 917 266 146
E-mail: geral@servagronis.p

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

INFORMAÇÃO GERAL: O **HYTB BPlus** pode ser aplicado tanto através de aplicação foliar como por rega.

COMPATIBILIDADES: O **HYTB BPlus** é compatível com a maioria dos produtos de proteção das culturas, exceto com aqueles com os quais não é recomendada a mistura com aminoácidos livres.

UTILIZAÇÕES, DOSES E ÉPOCAS DE APLICAÇÃO

CULTURAS	DOSES
CULTURAS HORTÍCOLAS Incluindo, entre outras, meloeiro, melancia, cebolas, hortícolas de folha, tomateiro, etc.	1 – 4 L /ha
FRUTEIRAS Incluindo macieira, cerejeira, morangueiro, videira, prunóideas, etc.	
FRUTOS SECOS Incluindo noqueira, etc	
GRANDES CULTURAS Incluindo milho, soja, trigo, cana-de-açúcar, batateira, etc.	
FORAGEIRAS Incluindo luzerna, pastagens, etc.	
ESTUFAS Plântulas	Aplicar o HYTB Plus numa solução à base de fertilizante padrão e água, a uma taxa de solução final de 1:3000

O volume de água a utilizar deve ser adaptado de acordo com as boas práticas agrícolas.

PRECAUÇÕES

- P270 - Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- P301 – Em caso de ingestão: beber água. Se ocorrer desconforto abdominal, consultar um médico ou contactar o hospital mais próximo.
- P302 + P352 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar abundantemente com água e sabão
- P305 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar pelo menos durante 30 segundos com água.
- Em caso de derrame ou fuga, lavar a área afetada com água e consultar a regulamentação em vigor.
- Equipamento de proteção individual recomendado: luvas de proteção.
- Fertilizante de origem orgânica. Não é permitido o pastoreio de animais de exploração ou a utilização de culturas como pasto durante pelo menos 21 dias após a aplicação de **HYTB BPlus** nas mesmas.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos (CIAV), Telef.: 800 250 250

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:

Armazenar em lugar fresco e seco, entre 2 e 48° C
Proteger da luz solar direta.

Edição: 1/2022