

Torcha®

AMINOÁCIDOS

OUTROS ADUBOS E PRODUCTOS ESPECIAIS

Líquido solúvel (LS)

Nutriente biológico que contém L- α -aminoácidos livres e uma relação equilibrada de péptidos de rápida assimilação, obtido por hidrólise proteica.

Aminoácidos obtidos a partir da hidrólise enzimática de tecidos animais, que constituem em si 100% das matérias-primas utilizadas no processo de fabrico do Torcha

10% (p/p) Aminoácidos livres

6.0% (p/p) azoto (N) total

6.0% (p/p) azoto (N) orgânico

40.0% (p/p) Matéria orgânica

Aminograma (% p/p): ASP (10,9), GLU (4,4), ALA (11,6), ARG (8,7), PHE (4,1), GLY (13,4), HYP (4,5), HIS (4,2), ILE (1,3), LEU (8,5), LYS (4,5), MET (2,0), PRO (6,7), SER (5,2), TYR (4,7), THR (3,1), VAL (3,5).

pH:5.5

Densidade: 1,2 g/mL

Peso molecular: 3.5 KDA

Condutividade elétrica: 14.51 mS/cm s.s.n.

Para aplicação foliar ou aplicação ao solo em diversas culturas

LER ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Lote n.º e Data de produção: Ver embalagem

Nº de Registo: 491/2021

Fabricante:

Corteva Agriscience Portugal, S.A.

Campo Pequeno nº48-6º Esq - Edifício Taurus - 1000-081 Lisboa - Portugal - Tel: +351 217 998030

Eliminação do produto/embalagem:

A reutilização de embalagens é proibida. Não limpe o equipamento de aplicação do produto perto de águas superficiais. Evite a contaminação por meio de sistemas de drenagem de água de quintas ou caminhos. Quando utilizar o produto, esvazie completamente e enxague o recipiente três vezes com água limpa, vertendo a água do enxaguamento na cuba.

Gestão de embalagens: elimine o conteúdo/embalagem de acordo com as regulamentações locais, regionais ou nacionais, conforme apropriado.



PROPRIEDADES

TORCHA® é um fertilizante biológico que contém L- α -aminoácidos livres e uma relação equilibrada de péptidos de rápida assimilação.

TORCHA é rapidamente absorvido pelas plantas, tanto por pulverização foliar dos órgãos externos (folhas, flores e frutos) como através do sistema radicular, por aplicação ao solo.

TORCHA actua como um estimulante da vegetação e possibilita uma maior capacidade de multiplicação celular nos momentos críticos do transplante, início da vegetação, abrolhamento, floração e desenvolvimento dos frutos.

APLICAÇÕES

TORCHA pode ser aplicado como fertilizante orgânico e estimulante da vegetação em todo o tipo de culturas: oliveira, hortícolas, citrinos, videira, batata, beterraba, cereais, milho, tabaco, algodão e plantas ornamentais. Recomenda-se aplicar **TORCHA** nos momentos críticos e/ou de máxima actividade vegetativa (transplante, crescimento, floração, vingamento, desenvolvimento dos frutos, maturação) tanto em culturas já estabelecidas como em plantações jovens. **TORCHA** facilita a recuperação rápida da cultura nos momentos de máximo stress (hidrico, granizo, geada, vento, salinidade, asfixia radicular).

DOSES DE APLICAÇÃO E MODO DE EMPREGO

Aplicação foliar: aplicar em pulverização foliar à dose de 200 – 300 mL / 100 L de água (2 – 3 litros /hectare para um volume de calda de 1 000 L/ha)

Aplicação ao solo: recomenda-se efectuar a aplicação através do sistema de rega (fertirrigação) utilizando uma dose de 8 – 12 L/ha a cada 7 – 15 dias, durante os períodos mais críticos, ou fraccionando esta dose em 2 – 3 aplicações com intervalos de 1 semana.

COMPATIBILIDADE

TORCHA é compatível com a maioria dos productos fitofarmacêuticos e fertilizantes de utilização habitual para as culturas autorizadas. Em caso de mistura com fungicidas cúpricos, realizar um teste prévio sobre a cultura. Não misturar com produtos oleosos. Nas aplicações foliares, em misturas com produtos à base de enxofre e outros correctores de carências, não ultrapassar a dose de 200 mL / 100 L de calda, principalmente em estufas. **Não aplicar em ameixeira devido ao risco de fitotoxicidade.**

Conselhos de prudência:

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

EUH 210: Ficha de segurança fornecida a pedido

Aviso: Não permitir o pastoreio ou a utilização de culturas como forragem durante pelo menos 21 dias após a aplicação.

Em caso de acidente ou desconforto dirija-se imediatamente ao médico ou ligue para o +351 217 104 299. Em ambos os casos tenha o recipiente ou rótulo acessível.

Manter na embalagem original, evitando temperaturas extremas.

ADVERTÊNCIA

As recomendações e informação disponibilizada são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização do produto podem interferir vários factores que estão fora do nosso controlo (preparação de misturas, aplicação, condições meteorológicas, etc). A empresa garante a composição, formulação e conteúdo. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções constantes deste rótulo.