



Naturvital® Plus

Ácidos Húmicos

CONTEÚDO DECLARADO

Extrato Húmico Total	21,0% p/p (25,2% p/v)
Ácidos Húmicos	14,0% p/p (16,8% p/v)
Ácidos Fúlvicos	7,0% p/p (8,4% p/v)
Potássio (K ₂ O) solúvel em água	6,0% p/p (7,2% p/v)

DOSE E APLICAÇÃO

- Hortícolas: A partir das primeiras regas, para desenvolver o bulbo radicular e fortalecer a vegetação; durante o ciclo de cultivo, intensificando em momentos de stress.
- Árvores de fruta e outras culturas: No início da vegetação; na queda das pétalas; durante a maturação do fruto, até 15 dias antes da colheita.

Em quanto à forma de aplicação, esta pode ser realizada de várias formas:

- Rega localizada, gotejamento ou microaspersão: pode ser aplicado na cuba misturadora em concentração variável, em função da qualidade da água: em maior concentração de cátions divalentes (Ca⁺⁺, Mg⁺⁺), aumentar a concentração de **Naturvital® Plus**.
- Rega por inundação: Pode ser diretamente vertida, ou então através de um bidão com torneira, sobre a própria lâmina de água.

CULTURA	DOSE TOTAL
Cereais	15-25 L/ha
Fruteiras	30-45 L/ha
Hortícolas	15-25 L/ha
Olival e Vinha	30-45 L/ha

A dose total deve ser fracionada em aplicações ao longo do ciclo vegetativo da cultura

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Naturvital® Plus São ácidos Húmicos explorados por Daymsa, em Teruel (Espanha), disponíveis de forma imediata pelas culturas. A Leonardita, com o seu processo de formação de milhões de anos, é a mais eficaz fonte para proporcionar aos solos pobres em matéria orgânica os ácidos húmicos que necessitam. Daymsa, primeiro produtor europeu de Leonardita, transforma esta em produtos ricos em ácidos húmicos de alta eficácia e fácil aplicação para o agricultor.

FINS RECOMENDADOS

- Dotar a terra de uma estrutura esponjosa, amolecendo as terras amontoadas e ligando as terras arenosas.
- Formação e desenvolvimento de um sistema radicular ideal e melhorado.
- Melhora as características físicas (estrutura), químicas (absorção de nutrientes) e biológicas (vida microbiana) do solo.
- Melhorar a efetividade dos adubos minerais.
- Corrigir a mineralização e salinização do solo.
- Aumentar a produção e adiantar a data de colheita.

AGRICULTURA BIOLÓGICA

Produto certificado para a sua utilização na Agricultura Biológica, segundo o Regulamento EU 2018/848 e 2021/1165 e Regulamento NOP. CAAE. Kiwa BCS-ÖKO Garantie. ECOCERT INSUMOS. CAAE. OMRI Listed. Control Union. FibL.



DISTRIBUIDO POR



📍 Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (Spain)
☎ +34 976 461 516
🌐 www.daymsa.com
✉ mail@daymsa.com

