

BIOQUISA®

Correctivo orgânico líquido para aplicação ao solo sob a forma de ácidos húmicos e ácidos fúlvicos

OUTROS ADUBOS E PRODUTOS ESPECIAIS ÁCIDOS HÚMICOS

COMPOSIÇÃO

Composto húmico:	16,00% p/p
Ácidos húmicos:	7,00% p/p
Ácidos fúlvicos:	9,00% p/p
Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	5,00% p/p

pH: 13,46; Densidade: 1,145gr/cc; Condutividade elétrica: 128,5mS/cm

CARATERÍSTICAS

O **BIOQUISA®** é um correctivo orgânico para aplicação ao solo sob a forma de ácidos húmicos e ácidos fúlvicos totalmente activos, extraídos de leonardite natural. O produto é totalmente solúvel, podendo ser utilizado em qualquer sistema de rega.

O **BIOQUISA®** tem a seguinte acção:

- Melhora a estrutura do solo e, como consequência, melhora o arejamento do solo e a sua capacidade de armazenamento de água;
- Facilita a absorção dos macro elementos;
- Actua sobre as formas minerais imobilizadas, tornando-as solúveis e assimiláveis;
- Intensifica a vida microbiana;
- Favorece a germinação das sementes o crescimento das raízes.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

O **BIOQUISA** deve ser aplicado ao solo misturado na água de rega, nas doses indicadas:

Cultura	Dose total por ciclo cultural (l/ha)	Dose por aplicação (l/ha)	Nº de Aplicações durante todo o ciclo vegetativo da cultura
Citrinos	45 - 60	15 - 20	3
Hortícolas	45 - 60	15 - 20	3
Vinha	20 - 40	4 - 8	5
Olival	15 - 20	7-10	2
Bananeira	45 - 60	15 - 20	3
Morangueiro, Framboesa e Mirtilo	30 - 45	7 - 10	4
Culturas extensivas	15 - 25	7-12	2
Ornamentais	15 - 20	Repartição por semana	
Pulverização em culturas hortícolas	15 - 20	2,5-5	4

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

O **BIOQUISA** é compatível com a maioria dos produtos fitofarmacêuticos e adubos.
Não misturar com: Óleos de Verão, produtos de pH baixo (ácidos) e nitrato de cálcio

AGITAR ANTES DE USAR**PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS**



PERIGO

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

- Não respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.
- Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.
- Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Eliminar o conteúdo e/ou o recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) pelo telefone 800 250 250.

Armazenar na embalagem original, em lugar seco e fresco protegido de temperaturas extremas. ● Armazenar a uma temperatura entre 5°C e 50°C. ● Eliminar o conteúdo e a embalagem de acordo com a legislação em vigor.

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Embalagem: 20L

Número de inscrição no Registo de matérias fertilizantes não harmonizadas: 391/2020

Frase de transporte: UN 3266, LÍQUIDO CORROSIVO, BÁSICO, INORGÂNICO, N.E., 8, PG III, (E)

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM