



International Technology

General Chemicals

SOLUB´OIL

Descrição do Produto:

Como sabemos o óleo vegetal degomado ou refinado não se mistura em solução com água devido a polaridade de ambos serem diferentes. As moléculas de água são polares enquanto que dos óleos são apolares. Para que o agricultor possa misturar o Óleo Vegetal degomado na calda, a General Chemicals desenvolveu um produto aditivo químico com alta concentração de Solubilizante e Emulsificante que solubiliza e emulsifica o óleo degomado, deixando-o solúvel em meio aquoso.

Composição:

Leva em sua moderna formulação blend de surfactantes não-iônicos.

Modo de usar

Recomendado 2,5% do volume do óleo. Misture 1 lt de Solub´oil para cada 40 lts de óleo vegetal. Após a mistura o produto se transforma em um excelente óleo vegetal solúvel em água.

CARACTERÍSTICA FÍSICO - QUÍMICA	
Aspecto:	Fluído, Suspensão Homogênea
Cor:	Incolor
Odor:	Característico
Peso específico:	1,00 +- 0,02
Solubilidade em água:	Parcial 15%
pH	7,0 +- 0,5

Vantagens do Uso

Reduz a tensão superficial da calda pulverizada, aumentando o espalhamento das gotículas sobre as mais diversas superfícies foliares, promovendo também maior aderência. Ajuda na emulsificação de caldas, limpeza de bicos e filtros.

Principais Aplicações

Agricultura. Usado como aditivo emulsificante e solubilizante de óleos degomados

Garantia

Nossos produtos são resultados de décadas de pesquisas e são fabricados dentro de moderna tecnologia e rígido controle de qualidade. A General Chemicals assume total responsabilidade quanto a qualidade e desempenho de seus produtos.

Válido por: 24 meses a partir da data de fabricação.

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL

PRODUTO COMPONENTE QUÍMICO ADITIVO CAS 364353-72-0