

SPEEDOIL® Adjuvante Vegetal

MVB Martins Ferreira Ltda – CNPJ – 41.179.837 /0001-27

Descrição do Produto:

- SPEEDOIL® Adjuvante Vegetal – Adjuvante espalhante adesivo do grupo químico dos ésteres de ácido graxo, para ser utilizado junto aos herbicidas, fungicidas, acaricidas, inseticidas e fertilizantes foliares.

Composição:

- 96 % Ésteres de ácido graxos de origem vegetal (soja), ingrediente inerte 4% (emulsificante solubilizante).

Recomendação de uso:

- Adjuvante de uso diversos, junto a caldas de pulverizações, uso exclusivamente adjacente a herbicidas, inseticidas, acaricidas, fungicidas e fertilizantes foliares.

Cultura	Diluição	Dose por hectare	Equipamentos
Soja/milho/algodão	25ml/100L de água	250 ml	Avião
Uva	25 á 50 ml/100L de água	250 a 500 ml	Arbus/costal/drones
Manga	25 á 50 ml/100L de água	250 a 500 ml	Arbus/costal/drones
Banana	25 á 50 ml/100L de água	250 a 500 ml	-
Coco	25 á 50 ml/100L de água	250 a 500 ml	-

Seguir sempre as orientações de um Engenheiro agrônomo.

Propriedades físicas e químicas:

Estado físico: líquido (óleo). **Cor:** amarelo claro. **Odor:** característico. **Ponto de fusão/ponto de congelamento:** não disponível. **Ponto de ebulição ou ponto de ebulição inicial e faixa de ebulição:** não disponível. **Inflamabilidade:** produto não inflamável. **Limites inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:** o produto não é explosivo. **Ponto de fulgor:** não disponível. **Temperatura de autoignição:** não disponível **Temperatura de decomposição:** não disponível. **pH:** não disponível. **Viscosidade:** não disponível. **Solubilidade:** solúvel em água. **Coefficiente de partição n-octanol/água (valor de log Kow):** não disponível. **Pressão de vapor:** não disponível. **Densidade e/ou densidade relativa:** não disponível. **Densidade de vapor relativa:** não disponível.

Vantagens do Uso:

- O SPEEDOIL® Adjuvante Vegetal foi formulado visando economia, otimização e alta performance das pulverizações, pois a tecnologia empregada no produto e sua alta concentração proporcionam redução das perdas por evaporação e deriva, potencializa a ação dos defensivos e foliares melhorando sua eficiência e ajudando na penetração dos mesmos (efeito penetrante), tem efeito espalhante fazendo a distribuição das gotas por toda área foliar,

afinidade com a cutícula da folha, é adesivo, evitando assim escorrimento da calda, pode ser usado em qualquer cultura, **nas doses recomendadas** não ocasiona queima das folhas e frutos.

- Produto de origem 100% vegetal, renovável e sustentável, não proporciona toxicidade de maneira geral.

Principais Aplicações:

- Agricultura. Usado em conjunto com herbicidas, fungicidas, acaricidas, inseticidas e fertilizantes foliares.

Garantia:

- Nossos produtos são resultados de decênios de pesquisas e são fabricados dentro de moderna tecnologia e rígido controle de qualidade. A **MVB Martins Ferreira Ltda** assume total responsabilidade quanto a qualidade e desempenho de seus produtos. (quando utilizado da forma correta as recomendações).

Produto de venda livre – Ato 104 e Ato 108, de novembro de 2017

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL