

AGROFIX GOLD é um adjuvante agrícola formulado a base de óleo mineral altamente refinado e tensoativos de última geração. Isento de nonilfenol etoxilado.

Adjuvante com desempenho premium, apresentando resultados otimizados de espalhabilidade, espontaneidade e estabilidade de emulsão na calda - requisitos essenciais para promover uma maior eficiência no manejo das culturas e um maior aproveitamento dos benefícios nas ações de pulverização, proporcionando maior adesão e penetração na superfície folia, evitando perdas por escorrimento excessivo.

### **APLICAÇÃO/PROPRIEDADES:**

Indicado para aplicação em caldas de pulverização agrícola em diversas culturas, como: Algodão, Cana de Açúcar, Citros e Soja, por exemplo.

- Favorece o espalhamento e a uniformidade do tamanho das gotas.
- Oferece resultados de alta performance com relação a ação direta sobre a cutícula.
- Elimina as barreiras de gordura responsáveis pela diminuição da absorção do defensivo.
- Aumenta a velocidade de absorção foliar dos defensivos agrícolas associados à calda.
- Apresenta propriedade adesiva evitando perdas por escorrimento.
- Retenção de gotas na superfície da folha, o que minimiza os efeitos de lavagem pela chuva e pela fotodecomposição.

Composição: ÓLEO MINERAL ( $\geq 80\%$  m/m)

DENSIDADE: 0,840 – 0,870 g/cm<sup>3</sup>

CLASSE: Adjuvante

GRUPO QUÍMICO: Hidrocarbonatos Alifáticos altamente refinados e hidrotratados.

TIPO DE FORMULAÇÃO: Concentrado Emulsionável (EC)

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

ENSAIOS	MÉTODO	UNIDADE	MÍNIMO	MÁXIMO	RESULTADOS TÍPICOS
VISCOSIDADE @ 40°C	ASTM D445	cSt	9,50	12,00	10,35
DENSIDADE A 20°C	ASTM D4052	g/cm <sup>3</sup>	-	-	0,8520
ESPUMA PERSISTENTE	NBR 13451:2016	cm	-	1	0,2
ESPONTANEIDADE EMULSÃO	-	-	-	-	APROVADO
ESTABILIDADE DA EMULSÃO	NBR 13452:2016	mL (após 1h à 30°C)	-	1	<0,1
FAIXA DOSAGEM	-	%	-	-	0,250 – 0,750

Isento de Nonilfenol

**INSTRUÇÕES E PRECAUÇÕES:**

Dosagem indicada à calda agrícola de 0,25% a 0,750 % v/v\*

\*Esta recomendação serve apenas como referência. Consulte um engenheiro agrônomo para cada caso específico. Realizar as pulverizações nos horários mais frescos do dia e sem ocorrência de vento intenso.

Qualquer alteração ou sinal de toxicidade na planta, suspender a aplicação. Para o manuseio é obrigatório o uso de equipamentos de proteção individual (EPI), como luvas e máscaras protetoras adequadas. Não manuseie ou aplique o produto sem os equipamentos de proteção individual (EPI).

Se atente as precauções indicadas para evitar danos a cultura.