
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA – VITTA DROPS

1. PRODUZIDO POR

- Agrobiotech Agronegócio Ltda.
- Rua Domiciano L. Assis, Distrito Industrial
- Jardinópolis / SP
- Brasil
- Tel: +55 16 2132 2000
- qualidade@agrobiotech.com.br



2. PRODUTO

Vitta Drops: Puro óleo vegetal, auto-emulsionável e de alta qualidade para uso agrícola. Não tóxico, formulado para proporcionar uma emulsão estável que melhora significativamente a qualidade da aplicação. Reduz perdas por deriva e evaporação, garantindo uma distribuição eficaz e uniforme dos tratamentos sobre e através das plantas. **Vitta Drops** é enriquecido com antioxidantes naturais, macro e micronutrientes mais vitaminas, fortalecendo as plantas contra estresses e doenças. Seus compostos naturais reforçam a defesa vegetal contra pragas também, tornando-se uma opção ideal para métodos de cultivo orgânico e altamente sustentável.

3. COMPOSIÇÃO

Classe	Espalhante-adesivo	-
Grupo químico	Compostos orgânicos	-
Tipo formulação	Concentrado emulsionável (EC)	-
Óleo	Ácidos graxos poli-insaturados	90%
Inertes	Mistura tensoativos não iônicos	9%
Inertes	Polímero randômico de alto peso mol	1%

4. ESPECIFICAÇÕES

Cor	Amarelo-dourada
Odor	Característico leve
Peso específico	0,92 g / ml
Viscosidade	85 cp
Acidez	
Biodegradabilidade	Imediata (<28 dias)

5. USOS

Vitta Drops é indicado todos os tipos de cultivos, para ser usado como spray-adjuvante em tanques de pulverização terrestres e aéreos, preferencialmente em baixa taxa de aplicação, o que inclui drones, para a aplicação de HERBICIDAS, INSETICIDAS, FUNGICIDAS (sistêmicos ou de contato), ACARICIDAS, BIO-ESTIMULANTES, FERTILIZANTES FOLIARES e TRATAMENTOS BIOLÓGICOS.

6. PREPARAÇÃO

- Encha o tanque de pulverização com água, até 50% de sua capacidade
- Mantenha os agitadores ligados (mecânico, hidráulico, pneumático ou venturi)
- Adicione os tratamentos conforme a ordem abaixo e sempre na dose indicada pelo fabricante (recomenda-se fazer o **teste da garrafa antes**, para verificação de qualquer incompatibilidade):
 - Formulações PM - pó molhável
 - Formulações DF – dry flow
 - Formulações SG – grânulo solúvel
 - Formulações WG – grânulo dispersível
 - **Vitta Drops**
 - Agentes biológicos
 - Formulações SL – concentrado solúvel
 - Formulações SC – suspensão concentrada
 - Formulações EC – Concentrado emulsionável
 - Formulações PM - pó molhável
- Ao completar o enchimento do tanque, os agitadores devem ser mantidos ligados para assegurar uma maior uniformidade da dispersão dos ativos em água e distribuição mais homogênea sobre o alvo

7. VITTA DROPS – DOSES

VOLUME (litros)	CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS	
	FAVORÁVEIS	DESFAVORÁVEIS
UBV	Até 1 litro	
50 a 100	200 ml a 300 ml	500 ml
100+	≥ 0,5%	

Vitta Drops está isento de períodos de tolerância ou carência específicos, dado que seu uso é como adjuvante para misturas em tanque apenas

8. APRESENTAÇÕES



- 10 LITROS
- 20 LITROS
- 1000 LITROS

9. VALIDADE

- 2 anos da data de fabricação

10. ARMAZENAMENTO

- Local sem exposição ao sol e à umidade

11. REGISTRO MAPA

- Produto isento

Elaboração: Stéfany Louise	Cargo: Coordenadora de CQ	Pag 3/3
Revisão: Cledson L. Panella	Cargo: Gte P&D	
Aprovação: Carlos Roberto	Cargo: Diretor Geral	16/05/2024