



CHARMON DESTYL



## BOLETIM TÉCNICO

**PRODUTO:** LIMPIO TQ

**LINHA:** AGRÍCOLA

**CÓDIGO:** LMPTQ

**DATA:** JANEIRO/2022

### DESCRIÇÃO:

LIMPIO TQ é um lavador desencrustante com excelente rendimento, desenvolvido para lavar tanques de pulverização e equipamentos de aplicação de agroquímicos. Possui forte ação umectante, penetrante, dispersante, detergente e emulsiva que solubiliza os resíduos, eliminando os gases tóxicos e resíduos de agroquímicos dos tanques de pulverização terrestres ou aéreos.

### INDICAÇÃO:

Lavar e descontaminar tanques de pulverização terrestres ou aéreos.

### INSTRUÇÕES DE USO:

Agite a embalagem antes usar. Colocar água limpa até a metade da capacidade total do tanque de pulverização e adicionar **100 mL** de **LIMPIO TQ** para cada **100 lts** de água colocada. Ligar o agitador de circulação do Tanque e deixar agitando / circulando por 15 minutos. Após a agitação / circulação, escoar o tanque passando toda a água da lavagem pelo sistema (bomba, bicos, mangueiras). Para o enxague final colocar água limpa até a metade da capacidade total do tanque de pulverização e repetir todo o processo de agitação / circulação / escoamento **SEM** adicionar o **LIMPIO TQ**.

### TABELA DE DOSAGENS:

VOLUME DO TANQUE DE PULVERIZAÇÃO	VOLUME DE ÁGUA PARA LAVAGEM E DESCONTAMINAÇÃO DO TANQUE DE PULVERIZAÇÃO	DOSE DO LIMPIO TQ
600 lts	300 lts	300 mL
800 lts	400 lts	400 mL
2.000 lts	1.000 lts	1.000 mL
3.000 lts	1.500 lts	1.500 mL



CHARMON DESTYL



### PRECAUÇÕES:

Usar o EPI determinado pelo fabricante do agroquímico ao qual este produto será misturado.

Evite contato com a pele e olhos. Se ocorrer este contato, lavar com água abundante.

Se ingerido consultar um médico.

Manter o produto fechado na embalagem original, fora do alcance de crianças e animais.

Não reutilizar embalagem vazia.

Não coma, não beba, não fume durante o uso e aplicação do produto.

Não transportar / armazenar o produto junto com medicamentos, rações, etc.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICA	
Estado físico	Líquido
Forma	Líquido
Cor	Amarelado
Odor	Característico
pH (1%)	Neutro : 7,0 – 8,0
Densidade	1,01 a 1,03 g/ml
Solubilidade	Totalmente solúvel em água
Classificação toxicológica	Classe IV – Pouco tóxico

### COMPOSIÇÃO:

Surfactante não iônico, Solvente base água, Tensoativos, Agentes Emulsionantes, Conservante e Veículo q.s.p.

### PRAZO DE VALIDADE:

03 anos a partir de sua fabricação.

### ARMAZENAGEM:

O produto deve ficar sempre em local fresco e arejado, evitando sua decomposição.

### EMBALAGENS:

Disponível nas embalagens de 01 L, 05 L, 20 L, 200 L e 1000 L (IBC).