



Aplicações

- Preparação de calda para abastecer pulverizadores terrestres e aeronaves agrícolas

VANTAGENS

- Concentra até 7000 litros de calda pronta totalmente homogeneizada.
- Agilidade no abastecimento do pulverizador.
- Atende 2 pulverizadores ao mesmo tempo.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Acionado por IDM Max 1T ou IDM Max S 1T 200 L ou IDM Max 600 L.
- Indicador de nível.
- Sistema de agitação da calda concentrada.
- Reservatório esférico em polietileno, resistente às intempéries e a raios UV, sem emendas ou soldas.
- Reservatório de água limpa com capacidade de 26 L.
- Bagageiros laterais.
- Escada de acesso ao reservatório.

ACESSÓRIOS

- Mangueira de abastecimento 2" com 8 m ou 3" com 8 m.

OPCIONAIS

- Fluxômetro.



IDM MAX: maior rendimento, otimização do pulverizador e qualidade de calda.

- Agrega valor à pulverização: é rápido na hora de abastecer o pulverizador e aumenta muito o rendimento diário da máquina.
- Proporciona uma calda homogênea de ótima qualidade, fundamental para evitar falhas na pulverização.
- Permite que o operador visualize a qualidade física da calda antes de transferir para o pulverizador, evitando transtornos como entupimento de filtros e bicos.
- Lavador de embalagens para fácil higienização. Embalagens lavadas com água limpa e reaproveitamento dos resíduos.
- Eficiente sistema de agitação e diluição de produtos sólidos.
- Dispositivo de sucção que permite retirar os produtos líquidos diretamente das embalagens.
- Motor diesel com partida elétrica, potência de 13 CV.
- Reservatórios de 200 L ou 600 L para receber os defensivos.
- Bomba centrífuga de INOX, tubulação 3", com vedação dupla, selo mecânico de tungstênio. Resistente a produtos químicos.
- Sistema de retorno (recírculo) para agitar e diluir a calda entre a bomba e o reservatório de 200L.
- Conexões em polipropileno, promovendo boa resistência mecânica e ótima resistência a agentes químicos.
- Reservatório em polietileno, atóxico, com camada anti-UV, proporcionando maior durabilidade e resistência a impactos e a intempéries.
- Conexões de engate rápido (Camlock) Ø2" e Ø3", na entrada e saída do sistema.
- Saída com filtro de linha.
- Iluminação para operações noturnas (exceto modelo CS).
- Opcional: Alternador e bateria 12V, 48 A.