

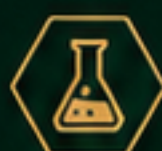


SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

PRODUTOS PARA LIMPEZA DE SUPERFÍCIES DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS

Soluções especializadas para manutenção e higienização de implementos agrícolas (trator, plantadeira, pulverizador, colheitadeira, calcariadeira, etc.).



Tecnologia química aplicada à limpeza, proteção e manutenção de implementos agrícolas, com foco em eficiência operacional, conservação de superfícies e alto desempenho no campo.



ALTA PERFORMANCE



SEGURANÇA OPERACIONAL



EFICIÊNCIA COMPROVADA



QUALIDADE GARANTIDA



SEREQUIMICA
Indústria e Comércio de Produtos Químicos

AMAZONAS CAP CB 1/10



SOBRE O PRODUTO

É um produto concentrado altamente eficaz, desenvolvido para a pré-lavagem de chassis, partes baixas externas de veículos e superfícies metálicas encardidas por terra ou oxidadas. Com uma fórmula ácida poderosa, remove sujeiras pesadas, oxidações e incrustações, sendo ideal para detalhamento de metais, como logos, escapamentos e peças automotivas. Versátil, pode ser usado puro ou diluído entre 1/5 e 1/10 dependendo do grau de sujeira.



Certifique-se de que a superfície esteja fria e em ambiente sombreado, longe da luz solar direta. Use equipamentos de proteção individual (EPIs): luvas, óculos, máscara e botas. Dilua o produto conforme a necessidade.



MODO DE USO



1 Pré-lave a área com água.



2 Pulverize sobre a superfície o AMAZONAS CAP CB diluído.



3 Aguarde 60 segundos.



4 Enxágue completamente com jato de alta pressão, removendo todos os resíduos.



APLICAÇÃO: Pré-lave a área com água, pulverize sobre a superfície o AMAZONAS CAP CB diluído. Aguarde 60 segundos e enxágue completamente com jato de alta pressão, removendo todos os resíduos.



REMOÇÃO DE
INCRUSTAÇÕES



AÇÃO ÁCIDA
POTENTE



USO
PROFISSIONAL



ALTA
EFICIÊNCIA



SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

TANKCLEAR TC AGRO

É um produto concentrado de alta performance para limpeza e conservação do tanque de pulverização.

É um detergente desengraxante de alta performance para limpeza de tanques de pulverização. Possui ação desincrustante, desgaseificante, desengordurante e sequestrante. Contém em sua formulação tensoativo biodegradável.



SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

TANKCLEAR TC AGRO

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO DE
TANQUES DE PULVERIZAÇÃO

USO PROFISSIONAL

200L



PODE SER UTILIZADO
EM DRONES DE PULVERIZAÇÃO.



MODO DE USO



No tanque de pulverização:

Usar 5L do produto para 100L de água.

- 1 Esgote o tanque da primeira lavagem;
- 2 Coloque o produto e preencha o tanque com água;
- 3 Agite por 30 minutos;
- 4 Com o pulverizador ligado, faça a solução sair por 5 minutos pelos bicos;
- 5 Esgote a solução do tanque;
- 6 Enxágue o tanque no final da limpeza.



Filtros, bicos e mangueira:

adicione tanque limpo e água (50 ml para cada litro); verifique se as peças estão submersas e deixe agir por 30 minutos; esgote a solução da primeira lavagem; enxágue no final da limpeza.



AÇÃO
DESINCRUSTANTE



TENSOATIVO
BIODEGRADÁVEL



LIMPEZA DE
TANQUES



USO
PROFISSIONAL



SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

DESINCRUSTRANTE ÁCIDO AMAZONAS

É um produto desenvolvido para a limpeza de barras de pulverização. O uso de desincrustantes ácidos é recomendado para remover resíduos minerais, ferrugem, óxidos e incrustações de defensivos agrícolas que se acumulam, garantindo a conservação do equipamento e a eficiência na aplicação.



MODO DE USO:

Desincrustantes ácidos são ideais para sujeiras pesadas (cimento, ferrugem, incrustações minerais), geralmente diluídos em água na proporção de 1/5 a 1/20. Sempre use EPIs (luvas, botas, óculos), molhe a superfície antes, aplique, deixe agir por 5 a 10 minutos (sem secar), esfregue e enxágue totalmente.



DILUIÇÃO:

Nunca utilize o produto puro, a menos que especificado pelo fabricante. Dilua em um recipiente plástico (nunca metal) conforme a sujidade:

Sujeira leve: 1/40; **Sujeira média:** 1/20;
Sujeira pesada: 1/10.



REMOVE
FERRUGEM



AÇÃO ÁCIDA
CONTROLADA



CONSERVAÇÃO
DO EQUIPAMENTO



USO
PROFISSIONAL



SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

ÓLEO PROTETIVO PROT220

Foi desenvolvido para proteção de peças metálicas. Sua formulação é balanceada e compatível com a linha de óleos solúveis. O tempo de proteção depende da exposição, ambiente e intempéries, variando de 3 a 6 meses de proteção em ambiente fabril.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tipo de película: oleosa fina.
- Ponto de fulgor: acima de 100°C, garantindo maior segurança contra incêndios.
- Aplicação: pode ser aplicado por imersão, spray, pincel, pistola ou rolo.
- Remoção: pode ser removido com desengraxantes alcalinos.



VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Isento de solventes ofensivos; não contém aguarrás ou querosene.
- Excelente capacidade de eliminar água e óleos solúveis aderidos às peças.
- Protege contra atmosferas ácidas e umidade em ambientes cobertos.
- Ideal para proteção interoperacional, transporte e estocagem de peças acabadas, chapas, perfis e barras.



APLICAÇÕES RECOMENDADAS

- Proteção final de peças usinadas e retificadas.
- Proteção de ferramentas e peças estampadas.
- Estocagem em ambientes cobertos ou ao abrigo de intempéries.



PROTEÇÃO
ANTICORROSIVA



3 A 6 MESES
DE PROTEÇÃO



SEM SOLVENTES
OFENSIVOS



APLICAÇÃO
VERSÁTIL



SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

SOLUPAN AMAZONAS AUTOMOTIVO

É um produto concentrado de alta performance, desenvolvido para a pré-lavagem de chassis, partes baixas externas de veículos e superfícies contaminadas por oleosidade. Sua fórmula alcalina superconcentrada remove eficientemente óleos, graxas, gorduras e sujeiras pesadas, sendo ideal para limpeza de motores, rodas, caixas de roda, pneus, carrocerias de caminhões, pisos, azulejos e toldos. Com alto poder desengraxante, pode ser usado puro ou diluído até 1/20.



Modo de Uso:

Preparação: Certifique-se de que a superfície esteja fria e em ambiente sombreado, longe da luz solar direta. Use equipamentos de proteção individual (EPIs): luvas, óculos, máscara e botas. Dilua o produto conforme a necessidade.



Aplicação: Pré-lave a área com água, pulverize sobre a superfície o solupan diluído. Aguarde 60 segundos e enxágue completamente com jato de alta pressão, removendo todos os resíduos.



ALTO PODER
DESENGRAXANTE



FÓRMULA
ALCALINA



USO
PROFISSIONAL



DILUIÇÃO ATÉ
1/20





SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

ÓLEO SOLÚVEL BLUE

FLUIDO SINTÉTICO DE ALTA PERFORMANCE PARA USINAGEM

É um óleo de corte solúvel em água de base sintética (éster vegetal), bio-estável e de alta tecnologia. Indicado para usinagem e fabricação de perfis/trefilados (ferrosos e não ferrosos), oferece excelente detergência e inibição de corrosão. O produto é ideal para operações de alta exigência, garantindo estabilidade da emulsão e proteção contra corrosão.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



TIPO: fluido sintético bio-estável de base éster.



APLICAÇÃO: usinagem, conformação, perfis e trefilados (metais ferrosos e não ferrosos).



CONCENTRAÇÃO DE USO: 5% a 10% em água.



APARÊNCIA: solução azulada.



VANTAGENS: alta tecnologia, inibição de oxidação (especialmente em galvanizados), excelente limpeza, isento de fenóis.



FLUIDO SINTÉTICO



BIO-ESTÁVEL



PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO



ALTA TECNOLOGIA



SEREQUIMICA

Indústria e Comércio de Produtos Químicos

ANTI RESPINGO CB

Este produto trata-se de um fluido elaborado para substituir os produtos formulados com silicone para operações de antiaderência de respingos de solda.



MODO DE USO

Pulverizar os bicos das soldas, ou mergulhar os bicos no fluido, ou aplicar nas superfícies a uma distância de 05 a 10 centímetros.



EVITA
ADERÊNCIA



APLICAÇÃO
PRÁTICA



MANUTENÇÃO
DE SOLDA



USO
PROFISSIONAL