

MORLUB-DOLM-603

DESENGRAXANTE ORGÂNICO PARA LIMPEZA DE MÁQUINAS

1. APRESENTAÇÃO

Descrição Geral

MORLUB-DOLM-603 é um produto em conformidade com a NR-15 e eSocial. Fluido desengraxante altamente concentrado, eficaz para limpeza fácil e média, usado como removedor de gorduras providas de base animal, vegetal, petróleo e sabões amoníacos (presente na composição da maioria das graxas), como também para lavagem e desengraxe de peças ou blocos metálicos individuais.

MORLUB-DOLM-603 indicado para trabalhar sob temperaturas ambientes, nunca deve ser diluído em água conforme instruções no rótulo do produto.

Características

MORLUB-DOLM-603 é um fluido desengordurante de base química em elementos orgânicos de características neutras, com poderosa eficiência na ação de remoção com PH neutro, e possui o alto poder de remoção de gordura sem detergência.

MORLUB-DOLM-603 não deixa resíduos, atóxico e de alta volatilidade, ponto de fluidez estável e homogêneo. Desenvolvido como fluido de sistemas de limpezas automáticos e manuais sob condições de desengravar, onde requer alta performance e a substituição aos detergentes e desengraxantes comuns diluídos em água.

MORLUB-DOLM-603 deixa a superfície do objeto lavado com PH estável após lavagem, se for aplicado algum tratamento posterior, não existe a necessidade de enxágue após seu uso.

2. APLICAÇÃO

Recomendado para uso em carenagens de máquinas automáticas ou manual, para materiais de todos os tipos, porém recomenda-se um teste prático para observar o aparecimento de manchas que poderá ocorrer, conforme reação química ou pela temperatura de diferentes ambientes. Tal reação irá depender exclusivamente do tipo do material junto ao teste.

MORLUB-DOLM-603 é um fluido que deverá ser utilizado puro, com alto rendimento e desempenho, amplamente utilizado para desengraxar peças, carcaças metálicas sujas. Possui vida longa em relação aos desengraxantes comuns, onde o ponto de saturação é estendido, proporcionando maior intervalo de troca. Não é recomendado o aquecimento de forma alguma, sempre utilizar na forma segura de acordo com as normas vigentes de segurança, (produto inflamável).

Aplicação Comum

Operações de difícil remoção de gorduras, dos principais tipos:

- Graxas;
- Ceras;
- Óleos Integrais de Corte;
- Óleos Solúveis de Corte;
- Gorduras animais;
- Gorduras vegetais;
- Sujeira endurecida;
- Pastas de polimento;
- Limpeza de carenagens de máquinas.

3. VANTAGENS

MORLUB-DOLM-603 promove bom acabamento de limpeza das peças onde aplicado. Produto biodegradável, no caso de carenagens, pode ser utilizado como substituto normal de limpeza de detergentes.

MORLUB-DOLM-603 possui um tempo de secagem rápida após a limpeza, não havendo necessidade de estufa, centrífugas ou instrumentos de secagem manuais ou automáticos.

MORLUB-DOLM-603 é fluído de bom rendimento e custo benefício por ser de alta performance na ação de limpeza profunda, sem agressão a pintura das máquinas.

4. CONTROLE DE QUALIDADE

Todos os lotes, do produto **MORLUB-DOLM-603**, passam pelo Controle de Qualidade a fim de assegurar que as atividades planejadas e implementadas dentro do processo produtivo tenham sido cumpridas, dentro do seu propósito para a obtenção da qualidade final.

A data de validade e o lote do produto constam no rótulo da embalagem. Com o lote do produto **MORLUB-DOLM-603** as etapas do processo podem ser facilmente rastreáveis.

5. SAÚDE E SEGURANÇA

Manuseio

- ✓ **MORLUB-DOLM-603** deve ser manipulado observando-se as precauções adequadas;
- ✓ Manter o ambiente arejado/ventilado onde o produto for armazenado;
- ✓ Usar EPI's adequados, como luvas, óculos de proteção para produtos químicos, avental de segurança e sapatos fechados;
- ✓ Em caso de contato com a pele ou olhos lavar abundantemente com água;
- ✓ Consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos).

Estocagem

- ✓ Manter o ambiente arejado onde o produto for armazenado;
- ✓ Estocar os produtos sempre na embalagem original fechada, longe de fontes de calor, luz solar e protegidos da umidade.

Embalagem

- ✓ Todas as embalagens do **MORLUB-DOLM-603** são homologadas pelo INMETRO.