

MORLUB-DORZ-602

DESENGRAXANTE ORGÂNICO RESÍDUO ZERO

1. APRESENTAÇÃO

Descrição Geral

MORLUB-DORZ-602 é um produto em conformidade com a NR-15 e eSocial. Fluido desengraxante altamente concentrado, eficaz para limpeza de extrema dificuldade de realizar, 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-DORZ-602 indicado para trabalhar sob temperaturas ambientes, pode ser aquecido a temperaturas de 60° Celcius a 80° Celcius, sempre deve ser diluído em água conforme instruções no rótulo do produto, (entre 1% a 20%).

Características

MORLUB-DORZ-602 é um fluido desengordurante de base química em elementos orgânicos de características neutras, com poderosa eficiência na ação de remoção com PH levemente a média alcalinidade, e possui o altíssimo poder de remoção de gordura com mínima detergência.

MORLUB-DORZ-602 não deixa resíduos, atóxico e de baixa volatilidade se não aquecido, ponto de fluidez estável e homogêneo. Desenvolvido como fluido de sistemas de limpezas normalmente manuais e automáticos sob condições de desengravar, onde requer alta performance e a substituição aos detergentes e desengraxantes comuns.

MORLUB-DORZ-602 deixa a superfície do objeto lavado com PH levemente alcalino após lavagem, se for aplicado algum tratamento posterior, pode existir a necessidade de enxágue após seu uso.

2. APLICAÇÃO

Recomendado para uso em limpezas pesadas de carcaças de metais, removedor de sujeiras médias a difíceis de remover, lavagem e desengraxe de peças de usinagens após serem contaminadas com óleo solúvel, potencializado com o aumento da temperatura do produto.

MORLUB-DORZ-602 é um fluido que deverá ser utilizado diluído, com alto rendimento e desempenho, amplamente utilizado para desengraxar peças, carcaças metálicas sujas. É recomendado o aquecimento de forma a melhorar a performance do produto superior a 1100% da condição de temperatura ambiente, sempre utilizar na forma segura de acordo com as normas vigentes de segurança, (produto não 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-DORZ-602 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-DORZ-602 possui um tempo de secagem imediata após a limpeza, não havendo necessidade de estufa, centrífugas ou instrumentos de secagem manuais ou automáticos.

MORLUB-DORZ-602 é fluído de bom rendimento e custo benefício por ser de alta performance na ação de limpeza profunda.

4. CONTROLE DE QUALIDADE

Todos os lotes, do produto **MORLUB-DORZ-602**, 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-DORZ-602** as etapas do processo podem ser facilmente rastreáveis.

5. SAÚDE E SEGURANÇA

Manuseio

- ✓ **MORLUB-DORZ-602** deve ser manipulado observando-se as precauções adequadas.
- ✓ 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 **MORLUB-DORZ-602** são homologadas pelo INMETRO.