

MULAN MINERAL FREE

Aditivo especial para remoção de óleos e gorduras

Descrição e aplicação

Especificamente desenvolvido para tratamento de vestuário de trabalho muito sujo. Particularmente eficaz na remoção de óleos minerais e nódos de gordura.

É utilizado com reforço complementar para todos os processos de lavagem.

Adequado para roupa de algodão e poliéster-algodão.

Pode ser utilizado a todos os níveis de dureza de águas.

A exclusiva combinação de tensoactivos não-iónicos proporciona propriedades surfactantes excepcionais.

Nível de espuma controlado.

Sem adição de branqueador óptico.

Instruções de utilização

O **MULAN MINERAL FREE** é utilizado como aditivo em conjunto com o produto detergente principal.

Dosagem recomendada (ml/kg roupa seca):

Nível de sujidade	Dosagem
Ligeira	0.5-3.0
Média	3.0-5.0
Difícil	5.0-10.0

Propriedades físico-químicas

Composição	Tensoativos não inónicos, tensoativos
Aparência	Líquido transparente
Cor	Incolor
Odor	característico
pH (1%)	7.3
Densidade	0.954 kg/L
Solubilidade	Miscível em água em todas as proporções.

Ambiente

Cumprir os critérios de biodegradabilidade previstos no regulamento (CE) No.648/2004 relativo aos detergentes.

Não contém alquil fenol etoxilados, EDTA e NTA.

CQO: 1.937.879 mg/l

Segurança e transporte

MULAN MINERAL FREE é classificado como corrosivo, perigoso e perigoso para o ambiente. Nunca misture com outros produtos. Leia atentamente a ficha de dados de segurança e siga as instruções de manuseamento.



Produtos com ADR

Numero ONU: 3082

Descrição: UN 3082 MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.S.A. (Álcool gordo alcoilado), 9, III, (E)

Armazenamento

Armazene o **MULAN MINERAL FREE** no seu acondicionamento original entre os 0°C e 30°C. Não expor diretamente à luz solar.

Utilizar acima de 5°C. Manuseie com cuidado, guarde na embalagem original, longe de temperaturas extremas. Manter fora da luz solar direta

Mais informações e recomendações sobre utilização segura e armazenamento estão disponíveis nas Fichas de Dados de Segurança.

Acondicionamento

Bilha	20Kg
Tambor	200Kg
Contentor	950Kg