

06/2022

EMULSEX

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Aditivo líquido neutro com propriedades emulsionantes e desengordurantes. Produto de baixa espuma especialmente indicado para sujidades de gordura de todo tipo. Altamente eficaz sobre gorduras de óleo mineral (fatos de macaco, etc.).

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- · Líquido viscoso ligeiramente amarelado.
- pH a 1 %: 6.0 ± 1.0 .

CARACTERÍSTICAS

- Combinação sinérgica de tensioativos de excelente poder humectante, emulgente e detergente.
- Agente emulsionante e desengordurante comelevado poder detergente sobre sujidades de gordura de todo tipo.
 Altamente eficaz sobre manchas de óleo mineral.
- Indicado para lavar todo tipo de fibras. Pelo seu carácter neutro, pode ser utilizado em processos de roupa delicada.
- Pode ser utilizado nas seguintes fases do processo de lavagem: humectação, pré-lavagem e como reforço de lavagem.
- Utilizado sozinho ou como aditivo, ajuda a resolver os problemas de sujidades difíceis, sobre todo tipo de tecidos, especialmente os de poliéster eoutras fibras sintéticas.
- Pela sua estudada composição, está especialmente indicado para o tratamento de fatos-de-macaco, toalhas de mesa e roupa de cozinha.
- Pode-se aplicar a qualquer temperatura e dureza de água.
- Não contém branqueadores ópticos. Adequado para roupa de cor.
- Produto de espuma controlada, o que facilita oenxaguamento da roupa, reduzindo o consumo de água.
- Aoserum produto líquido, pode ser doseado automaticamente.

MODO DE UTILIZAÇÃO

As condições de utilização podem variar de acordocom o nível de sujidade, fase do processo de lavagem e tipo de roupa:

- Doseamento: de 1 a 3 g/kg roupa seca.
- Temperatura: de 30 a 80 °C.
- Tempo: de 5 a 15 minutos.

Para obter os melhores resultados do processo de lavagem,recomenda-se separar as peças de roupade acordo com o nível de sujidade, roupa branca/cor e tipo de fibra (algodão-poliéster/resto têxteis).

NORMAS DE MANIPULAÇÃO

Consultar ficha de segurança. Não misturar produtos químicos puros.