

09/2022

TETRAKLIN

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Base tensoativa concentrada para pré-lavagem e lavagem de todo o tipo de fibras têxteis. Especial para águas macias. Deve ser utilizado com uma base alcalina da gama TETRA.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido viscoso de cor azul.
- Densidade a 20 °C: 1,00 ± 0,01 g/mL.
- pH a 1 %: 7,2 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS

- Contém uma estudada mistura de tensoativos que asseguram um elevado poder humectante e emulgente para a eliminação de todo o tipo de óleos e gorduras.
- Insensível à dureza da água, pode ser utilizado mantendo a sua eficácia ótima nas distintas fases do processo de lavagem.
- Pode ser utilizado nas seguintes fases do processo de lavagem: humectação, pré-lavagem e como reforço de lavagem.
- Pode ser utilizado sozinho ou em combinação com uma base alcalina TETRA. Se se utiliza sozinho como detergente neutro, pode ser utilizado sobre todo o tipo de fibras, inclusive roupa delicada.
- Combina de forma perfeita com as bases alcalinas TETRA em todas as proporções, formando no interior da máquina um só produto de elevada eficiência.
- Pode ser combinado durante a fase de branqueamento com qualquer oxidante, dando aos tecidos uma elevada brancura e uma eliminação de manchas perfeita.
- Possui um elevado rendimento detergente a baixas temperaturas, o que permite conseguir elevadas poupanças energéticas e reduzir os tempos de lavagem.
- Minimiza a degradação dos tecidos graças à baixa alcalinidade e temperatura dos processos de lavagem.
- Mantém o grau de brancura dos tecidos tratados, graças à incorporação de branqueadores óticos estáveis ao cloro.
- É um produto de espuma controlada e de fácil enxaguamento e ajuda a resolver problemas de sujidades especialmente difíceis.
- Está especialmente desenvolvido para lavandarias industriais e OPL's que disponham de sistemas de doseamento automático.
- Sem fosfatos.

MODO DE UTILIZAÇÃO

As condições de utilização variam de acordo com o nível de sujidade, fase do processo de lavagem e tipo de roupa:

- Doseamento: de 4 a 8 g/kg roupa seca.
- Temperatura: de 30 a 70 °C.
- Tempo: de 5 a 15 minutos.

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

NORMAS DE MANIPULAÇÃO

Consultar ficha de segurança.
Não misturar produtos químicos puros.