

09/2022

# **TETRAJET**

#### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

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

### **PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

- Líquido denso cor de laranja.
- Densidade a 20 °C: 1,24 ± 0,01 g/mL.
- pH a 5 %:  $13,0 \pm 0,5$ .

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Aditivo líquido alcalino sequestrante para trabalhar em águas de dureza baixa ou descalcificada.
- Deve ser utilizado com uma base tensioativa TETRA, com a qual forma uma combinação de elevada eficácia e prestação.
- Contém uma estudada combinação de sais alcalinos que asseguram um elevado poder saponificante e dispersante para a eliminação de todo o tipo de óleos e gorduras.
- Os seus componentes sequestrantes permitem a utilização do produto em águas de baixa dureza, evitando a incrustação e aspereza das peças lavadas.
- A sua equilibrada mistura de agentes dispersantes e sequestrantes evita a reposição da sujidade, evitando o amarelecimento dos tecidos.
- Elevado poder de dissolução e emulsão de sujidades de gordura de todo o tipo, podendo ser utilizado sobre todo o tipo de fibras vegetais e sintéticas.
- Apto para humectação, pré-lavagem e lavagem de todo o tipo de fibras.
- Especialmente indicado para roupa de restaurante e cozinhas.
- Pode ser combinado durante a fase de branqueamento com qualquer oxidante, dando aos tecidos uma elevada brancura e eliminação de manchas perfeita.
- Está especialmente desenvolvido para lavandarias industriais e OPL's que disponham de sistemas de doseamento automático.
- Produto de espuma controlada, o que facilita o enxaguamento da roupa, reduzindo-se o consumo de água.
- Previne a formação de fenómenos de corrosão e incrustação das instalações de lavagem.
- Sem fosfatos.

## **MODO DE UTILIZAÇÃO**

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

- Dosagem: 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 acordo com o nível de sujidade, roupa branca / cor e tipo de fibra (algodão-poliéster / resto têxtil).

## **NORMAS DE MANIPULAÇÃO**

Consultar ficha de segurança. Não misturar produtos químicos puros.