

06/2022

4X4

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Recuperador enérgico a base de hidrosulfito sódico que elimina el sangrado y devuelve la blancura original a los tejidos amarillentos.

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

- Producto blanco de olor picante.
- Densidad aparente: $1,20 \pm 0,02\text{g/cm}^3$.
- pH al 1 %: $9,0 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Producto reductor de cloro y oxígeno activo.
- Recuperador de coloraciones producidas por sangrado de piezas de color sobre tejidos originariamente blancos.
- Puede utilizarse como neutralizante de oxidantes, tanto cloro como oxígeno activo, en la fase de aclarado.
- No se recomienda su utilización sobre tejidos de color sin efectuar una prueba de solidez previa.
- Es un producto de alta eficacia, utilizable en cualquier dureza del agua, pudiendo emplearse como blanqueante y como antioxidante.
- Devuelve la blancura original a los tejidos que han perdido grado de blanco.
- Puede utilizarse sobre cualquier tipo de fibras de algodón, poliéster o sintéticos sin dañarlas.

INSTRUCCIONES DE USO

Dosificación:

- Como reductor de cloro: De 3 a 5 g/kg ropa seca, en el tercer o cuarto aclarado.
- Como recuperador: De 20 a 30 g/kg ropa seca, durante 30 minutos a 60-80 °C. Después de su utilización deben efectuarse dos aclarados con agua abundante.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.