

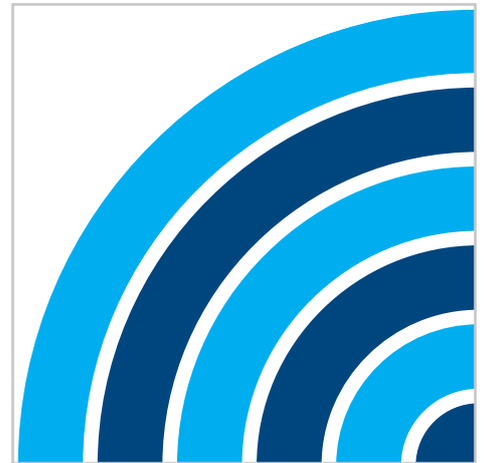


Taxat Extra Power

DETERGENTE ALTAMENTE EFICAZ

Detergente en polvo de elevada eficacia sin fosfatos

- Elevado poder de lavado y desmanchante a cualquier temperatura
- Altamente eficaz frente a suciedades grasas y proteínas
- Para todo tipo de textiles excepto prendas delicadas como seda o lana
- Indicado para todo tipo de agua



DOSIFICACIÓN RECOMENDADA EN g Y ml POR kg DE ROPA SECA

(ajustar según el tipo de suciedad, textil, máquina o proceso de lavado)

| Dureza del agua (Rango) | Dureza del agua | | Suciedad ligera Lavado principal | | Suciedad media Lavado principal | | Suciedad fuerte Pre-lavado | | Suciedad fuerte Lavado principal ¹⁾ | |
|-------------------------|-----------------|-------|----------------------------------|---------|---------------------------------|---------|----------------------------|---------|--|---------|
| | ° dH | ° F | (g/kg) | (ml/kg) | (g/kg) | (ml/kg) | (g/kg) | (ml/kg) | (g/kg) | (ml/kg) |
| 1 | 0-7 | 0-12 | 8 | 13 | 11 | 18 | 5 | 8 | 11 | 18 |
| 2 | 8-14 | 12-25 | 11 | 18 | 14 | 23 | 6 | 10 | 13 | 21 |
| 3 | 15-21 | 25-37 | 15 | 25 | 18 | 30 | 7 | 11 | 16 | 26 |
| 4 | >21 | >37 | 19 | 31 | 22 | 36 | 9 | 15 | 19 | 31 |

¹⁾ Aumentar la dosificación para suciedades difíciles

Consultar las recomendaciones del fabricante del textil.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Contiene blanqueantes ópticos resistentes al cloro, proporcionando mayor blancura a los textiles
- Alto poder secuestrante en aguas duras
- Polvo atomizado para una fácil disolución y arrastre

SEGURIDAD

Sólo para uso profesional.

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la Ficha de Datos de Seguridad del mismo.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

pH (al 1%): 8,5 - 9,5

Densidad: 550 - 640 g/l

PRESENTACIÓN

Saco 20 kg

ALMACENAMIENTO

Conservar en el envase original protegido de la exposición directa al sol, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

COMPOSICIÓN

Zeolitas, tensioactivos aniónicos, tensioactivos no iónicos, jabón, fosfonatos, policarboxilatos.

Contiene: blanqueante óptico y perfume.