

09/2022

# CORONA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

---

Detergente atomizado de espuma controlada, especialmente formulado para obtener el máximo rendimiento a todas las temperaturas.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

---

- Polvo blanco atomizado con puntos azules.
- Densidad aparente:  $0,69 \pm 0,10$  g/mL.
- pH al 1 %: 9,5 – 11,0.

## CARACTERÍSTICAS

---

- Contiene una eficaz combinación de tensioactivos, secuestrantes y sales alcalinas que lo dotan de un elevado poder saponificante y emulsionante de todo tipo de suciedad.
- Lava a fondo y da a la ropa tratada un acabado excepcional, con la máxima protección de los tejidos y colores.
- Indicado para ser usado tanto en la fase de prelavado como de lavado.
- Puede emplearse sobre todo tipo de fibras, manteniendo sus características originales.
- Presenta elevada eficacia, incluso en frío o agua tibia.
- Combina con cualquier oxidante durante la fase de lavado, consiguiendo excelentes resultados sobre cualquier tipo de suciedad.
- Eficaz combinación de secuestrantes inorgánicos que permiten su utilización en aguas de elevada dureza (hasta 30°Hf).
- Evita el agrisamiento de la ropa, gracias a su estudiada combinación de agentes dispersantes y secuestrantes.
- Mantiene el grado de blanco de los tejidos tratados, gracias a la incorporación de blanqueantes ópticos.
- Producto de espuma controlada, lo que facilita el aclarado de la ropa, reduciendo el consumo de agua.
- Previene la aparición de fenómenos de corrosión e incrustación de las instalaciones de lavado.
- Agradable perfume.
- Producto sin fosfatos.
- Contiene enzimas, que potencian su eficacia de lavado a bajas temperaturas.
- Producto atomizado, lo que facilita la dosificación manual y evita apelmazamientos.
- Es idóneo para utilizar en máquinas de pequeña capacidad con dosificación manual y lavanderías de autoservicio.

## INSTRUCCIONES DE USO

---

Las condiciones de uso pueden variar según dureza del agua, nivel de suciedad, tipo de ropa y fase del proceso de lavado:

- Dosificación: de 8 a 12 g/Kg ropa seca.
- Temperatura: de 30 a 80 °C.
- Tiempo: de 5 a 15 minutos.

Para obtener los mejores resultados del proceso de lavado se recomienda separar las prendas según nivel de suciedad, ropa blanca / color y tipo de fibra (algodón-poliéster / resto textiles).

## NORMAS DE MANIPULACIÓN

---

Consultar ficha de seguridad.  
No mezclar productos químicos puros.