



NOKEN

DETERGENTE ATOMIZADO CON OXIGENO ACTIVO

CARACTERÍSTICAS

- Sólido en gránulos color blanco con motas azules.
- Biodegradable.
- Densidad aparente 625 gr./l.
- pH al 1% 10,5 ±0,5.

PROPIEDADES

- Detergente de alta concentración en materia activa, mezcla de tensioactivos no iónicos y aniónicos, para lograr una gran calidad, dando unos excelentes acabados a la ropa tratada.
- Producto enzimático con poder blanqueante a base de perborato sódico estabilizado que hace innecesario el uso de oxidantes adicionales en la fase de lavado.
- Detergente enzimático especialmente recomendado para el prelavado y lavado de ropa con manchas de origen biológico, sangre, huevos, salsas, etc.
- Detergente de amplia actuación que por su formulación de una alta calidad y rendimiento puede tratar todo tipo de textiles y suciedad.
- Producto eficaz para la ropa hospitalaria y hostelería (forma, sábanas, toallas, etc.).
- Al ser atomizado es idóneo para las lavanderías de autoservicio por su facilidad en el arrastre de la cubeta dosificador y posterior disolución.
- Óptimo rendimiento a partir de 60° C.
- Aporta secuestrantes para aguas semi duras (30° a 50°).
- Confiere una gran blancura y suavidad al tacto.

DOSIFICACIÓN

Prelavado de 5 a 8 gr. por kg. de ropa seca, según grado de suciedad de la ropa y dureza del agua.
Lavado de 10 a 20 gr.

REGISTRO

REIC: 080165818

REGISTRO SANITARIO

RGS: 37.01798/B RSIPAC: 37.04982/CAT

PRESENTACIÓN

Sacos de 20 kg.

No ingerir - En caso de accidente consultar con el Servicio Médico de Información Toxicológica, tel. 91 562 04 20