



DELTA AM-20

DETERGENTE PARA AGUAS MUY DURAS

CARACTERÍSTICAS

- Producto semi-compacto color blanco.
- Biodegradable.
- Densidad aparente 700 gr./l.
- pH al 1% 10,5 ±0,5.

PROPIEDADES

- Producto de espuma controlada con elevado contenido en tensioactivos no iónicos que favorecen la eliminación de suciedad y grasas de todo tipo, así como, alta riqueza en sales alcalinas y secuestrantes, que permiten su utilización en aguas muy duras sin disminución de su rendimiento.
- Puede emplearse sobre tejidos de algodón, poliéster y fibras sintéticas en general.
- Evita las incrustaciones calcáreas sobre la máquina y las inorgánicas sobre los tejidos.
- Contiene un alto porcentaje de materia activa, que le da un elevado poder de detergencia.
- Blanqueantes ópticos estables al cloro, pudiendo combinarse con cualquier oxidante.
- Lava a cualquier temperatura dada su combinación de tensioactivos, y no merma su eficacia.
- Sus secuestrantes permiten que pueda lavar en agua salobre.

DOSIFICACIÓN

Prelavado de 6 a 10 gr. por kg. de ropa seca, según grado de suciedad de la ropa y dureza del agua.
Lavado de 10 a 15 gr. " " " " " "

REGISTRO

REIC: 080165818

REGISTRO SANITARIO

RGS: 37.01798/B RSIPAC: 37.04982/CAT

PRESENTACIÓN

Sacos de 25 kg.

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