

ALKYD CHEMICAL S.A.

MAX 10 POLVO PARA LAVAR BAJA ESPUMA

Polvo compuesto para el lavado de ropa.
Para su uso en lavarropas automáticos.

Componentes:

- Tensioactivos aniónicos,
- no ionicos
- secuestrantes,
- dispersantes,
- agentes antirredepositantes de suciedad
- perfume.

Características fisicoquímicas del producto:

Aspecto: polvo soluble granulado blanco, con pintas verdes

Densidad aparente: entre 0.75 y 0.85 gr/cm³

Materia activa (PM 348): Mín 5.5% P/P

pH (solución 1%P/V), a 20°C: entre 10 y 11

Modo de uso:

Dosis Prelavado: 10 a 20 gramos por kilo de ropa seca.

Dosis Lavado: 10 a 20 gramos por kilo de ropa seca.

Temperatura del agua: fría a 65 °C, según las prendas.

Tiempo de lavado: 10 a 15 minutos.

Almacenaje:

Almacenar en ambiente seco oscuro y fresco. Cerrar el envase después de cada extracción.