

ALKYD CHEMICAL S.A.

Alkyd 2000

POLVO BAJA ESPUMA ESPECIAL:

Compuesto en polvo formulado para el lavado intenso de toda clase de prendas, especialmente indicado para **aguas duras.**

Componentes:

- Tensioactivos aniónicos, no iónicos y jabón
- Carbonato de sodio
- Anticorrosivos
- Secuestrantes
- Agentes dispersantes y antirredespositantes
- Blanqueadores ópticos
- Perfume

Características fisicoquímicas del producto:

Aspecto: polvo granulado blanco, con pintas verdes.

Densidad aparente: aprox 066gr/cm³l

Materia activa: Mín 7.5% P/P

pH (solución 1%P/V), a 20°C: aprox 10

Modo de uso:

Dosis Prelavado: 5 a 10 gramos por kilo de ropa seca.

Dosis Lavado: 7 a 15 gramos por kilo de ropa seca.

Temperatura del agua: 15°C 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.