



Blanqueador de oxígeno líquido y estabilizado

Propiedades:

- ideal para aportar oxígeno al agua de lavado
- se disuelve sin dejar ningún tipo de residuo
- aditivo óptimo para todo tipo de detergente
- distribución uniforme de oxígeno gracias a unos estabilizadores especiales
- puede emplearse como anticloro

Aplicaciones:

Prelavado: 2 ml/kg carga seca

En caso de necesidad añadir de 2 - 3 ml/kg en carga seca en programas de lavado a altas temperaturas.

No mezclar con agentes que contengan cloro.

Puede emplearse como anticloro: 5 ml/kg carga seca

Datos Técnicos:

Densidad (20 °C)	1,13 g/ml
Valor de pH (concentrado)	1,5 – 2,5

Advertencias:

Almacenamiento

Almacenar exclusivamente en el envase original y proteger del calor y la humedad.

Volver a cerrar el envase tras extraer cantidades parciales.

El producto puede mantenerse almacenado durante al menos 12 meses en su envase original cerrado.