

FICHA TÉCNICA BLANCOXI B (3)



Blanqueador liberador de oxígeno que reafirma el blanco de las prendas sin afectar los demás colores que estén presentes. Actúa como desinfectante.

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS	Líquido transparente, olor irritante
pH (Directo)	2,7 – 5,4
DENSIDAD (g/cm ³)	1 – 1,13
ACIDEZ (% HCl)	0 – 0,85
CONCENTRACION INGREDIENTE ACTIVO	17.5% (175.000 ppm)
SOLUBILIDAD	Infinita en agua

PROPIEDADES

Apto para cualquier tipo de prendas. No genera amarillamiento ni desgaste acentuado de las prendas como otros blanqueadores. Posee propiedades neutralizantes de cloro (anticloro). Posee activadores de blanqueo para trabajar en frío pero su mayor actividad la presenta a temperaturas entre 75 y 80 C. Debe emplearse en ropa blanca o de color en la que se quiera resaltar el blanco.

DOSIFICACION

La dosificación depende de las condiciones de lavado, tipo de prenda y suciedad. Se recomienda aplicar de 6 a 10 g de producto por kilo de ropa.

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Para su manipulación se recomienda la utilización de guantes ya que el producto al hacer contacto con la piel genera picazón y una mancha blanca. En caso de que esto suceda se recomienda lavar la zona afectada con agua tibia para neutralizar su efecto. Se recomienda mantenerlo en lugares frescos con el envase bien sellado y alejado de fuentes de calor o fuegos abiertos.

La información suministrada en esta ficha técnica está basada en la experiencia y conocimientos actuales y debe interpretarse como orientativa. Las indicaciones sugeridas no deben tomarse como absolutas, pues los resultados pueden variar de acuerdo con los materiales empleados y las condiciones del proceso.