

Blanqueante polvo ropa blanca

CARACTERISTICAS

BLANC es un blanqueante de rápida disolución con elevado poder blanqueante para todo tipo de fibras textiles.

Por su contenido en cloro activo es muy eficaz en la eliminación de manchas de tipo orgánico sobre fibras naturales ó sintéticas.

Actúa eficazmente sobre todo tipo de manchas. Su elevado poder de limpieza lo hace especialmente indicado para el lavado de la ropa hospitalaria.

MODO DE EMPLEO

Puede utilizarse junto con el detergente habitual en la fase de lavado, ó bien sólo en una fase posterior de blanqueado.

La dosificación será entre 2 y 5 grs. por kilogramo de ropa seca según el grado de suciedad.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Sales inorgánicas
Fuentes de cloro

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto:	Polvo granulado
Color:	Blanco
PH :	10 ± 0.5 al 1%
Densidad (20°C):	0.850 ± 0.05 grs./cc
Cloro activo:	11%
Tª Inflamación:	°C

PRESENTACION

Envases de 10 kgs.

PRECAUCIONES:

	NO INGERIR. NO EXPONER AL SOL NI A TEMPERATURAS EXTREMAS
R31	EN CONTACTO CON ACIDOS LIBERA GASES TOXICOS
R36/37	IRRITA LOS OJOS Y LAS VIAS RESPIRATORIAS
R51/53	TOXICO PARA LOS ORGANISMOS ACUATICOS, PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATIVOS EN EL MEDIO AMBIENTE ACUATICO.
S2	MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
S13	MANTENGASE LEJOS DE ALIMENTOS, BEBIDAS Y PIENSOS
S23	NO RESPIRAR LOS VAPORES
S26	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LAVENSE INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACUDASE A UN MEDICO
S37/39	USENSE GUANTES ADECUADOS Y PROTECCION PARA LOS OJOS/LA CARA
S45	EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDASE INMEDIATAMENTE AL MEDICO (SI ES POSIBLE, MUESTRESELE LA ETIQUETA)
S60	ELIMINENSE EL PRODUCTO Y SU RECIPIENTE COMO RESIDUOS PELIGROSOS
S61	EVITESE SU LIBERACION AL MEDIO AMBIENTE. RECABENSE INSTRUCCIONES ESPECIFICAS/ LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD