

DESCRIPCIÓN

Blanqueador Óptico para Lavandería que ofrece una mezcla ideal de surfactantes no iónicos y elementos no clorados, lo que permite un excelente blanqueamiento de las prendas y eliminación de manchas de manera mucho mas eficiente. Además posee elementos que actúan reflejando la luz ultravioleta, lo que acentúa la blancura.

USO

Utilice en procesos de lavado manual, en lavadora hogareña o industrial para lograr un eficiente blanqueamiento de las prendas, generar protección de las fibras de las prendas y evitar la adhesión de la mugre desde la primera lavada. Producto concentrado, dosifique según las indicaciones de la sección "Instrucciones de Aplicación".

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Facilita la remoción de suciedad en las prendas.

Altamente compatible con otros detergentes

Excelente blanqueamiento de las prendas en poco tiempo

Permite una protección de las fibras de las prendas en cada lavado

Mayor blancura en las prendas desde la primera lavada

No contiene agentes clorados

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

BLANQUEADOR ÓPTICO

539-33720-900



PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Apariencia:	Líquido Transparente Azul
Densidad (g/ml)	1,0 – 1,04
pH	3,8 – 3,95
Viscosidad Brookfield (cPs)	10,0 – 20,0

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 5 litros

Envase plástico 18,925 litros = 'Pichinga' de 5 Galones.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 539-33720-900 Blanqueador Óptico	5 – 10 ml	: Pretratamiento: 5 a 10 ml directamente sobre la mancha.
Producto : 539-33720-900 Blanqueador Óptico	10 ml / L	: Lavado manual: use 10 ml por cada litro de agua empleada, incorpore el detergente.
Producto : 539-33720-900 Blanqueador Óptico	50 ml / ciclo	: Lavado doméstico: incorpore 50 ml por ciclo de lavado con el detergente.
Producto : 539-33720-900 Blanqueador Óptico	3 ml / kg de prendas	: Lavado industrial: incorpore 3 ml por kilogramo de ropa con el detergente.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



INFORMACIÓN TÉCNICA

BLANQUEADOR ÓPTICO

539-33720-900



PUEDE SER APLICADO CON

Brocha Esponja

Instrucciones de aplicación

Pre tratamiento: incorpore de 5 a 10 ml directamente sobre la mancha, deje actuar por 5 minutos y proceda al lavado con detergente.

Lavado manual: use 10 ml por cada litro de agua empleada, incorpore el detergente.

Lavado doméstico: incorpore 50 ml por ciclo de lavado con el detergente.

Lavado industrial: incorpore 3 ml por kilogramo de ropa con el detergente.

Notas

Si utiliza el producto en pre-tratamiento, no deje secar sobre la prenda y lave con abundante agua.

No exponer las prendas directamente al sol antes del lavado del producto.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- Mantenga el envase cerrado para evitar cualquier derrame de líquido.
- Almacene este producto donde no tenga contacto directo con la luz solar.

SALUD

- No ingiera. Evite el contacto con ojos y mucosas.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

