

ANTICLORO

1. IDENTIFICACIÓN

NOMBRE COMERCIAL: ANTICLORO SG, ANTICLORO CWIC

2. DESCRIPCIÓN

El Anticloro es un neutralizante de alcalinidad y restos de cloro basado en bisulfitos, estas sustancias son ligeramente ácidas y no afectan el pH considerablemente, por lo tanto no estropean la ropa. El Anticloro puede ser usado para todo tipo de prendas, excepto gamuzas de limpieza.

El Anticloro es un neutralizante especialmente formulado para uso en lavanderías, en el último enjuague para neutralizar la alcalinidad residual y las trazas de cloro activo. La neutralización del residuo de cloro es básica, ya que las trazas residuales de cloro que hay en la ropa combinada con las altas temperaturas del secado, podrían degradar las prendas.

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PROPIEDADES	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	Líquido cristalino amarilloso
OLOR	Característico
pH (Solución)	4,00 – 6,00
DENSIDAD a 25°C (g/mL)	1,30 mín.
SO ₂ (%)	21 mín.
Fe (ppm)	20 máx.
SOLUBILIDAD EN AGUA	TOTAL

4. INSTRUCCIONES DE USO

Dosificación recomendada:

Los niveles de dosificación se harán acorde con la clasificación y alcalinidad del agua absorbida por la ropa, aproximadamente 2-4 ml/kg de ropa seca, se debe controlar el pH entre 6 y 6,5 en este paso, de ser necesario hacer adición de más anticloro para garantizar la neutralización

Nota: El neutralizante debería ser aplicado en el último enjuague de una lava centrifuga o en el último módulo de un túnel de lavado. Debe tenerse en cuenta que algunos túneles de lavado tienen dos secciones para la neutralización; en estos casos el Anticloro debe dosificarse en la penúltima sección.

5. ALMACENAMIENTO

Cuando se preparen las soluciones stock, asegurarse de que hay suficiente ventilación. No almacenar el líquido en envases metálicos y no bombearlo por medio de tuberías metálicas. Almacenar en los envases bien cerrados y a temperatura ambiente. El ANTICLORO permanece inalterable durante un (1) año, bajo óptimas condiciones de almacenamiento.

6. PRECAUCIONES

Mantenga fuera del alcance de niños y mascotas. Evite el contacto con los ojos, de ocurrir lave con suficiente agua por 15 minutos con los párpados abiertos, de ser necesario consulte un médico. Evite su inhalación, de ocurrir lleve al afectado a un área abierta y permita que respire aire fresco. Se recomienda el uso de guantes, gafas, delantal, etc.

7. PRESENTACIONES

Cuñete x 20 Kg

ANTICLORO

1/1