



SOL QUIMICAS, PRODUCTOS Y SERVICIOS INDUSTRIALES, S.L.
C/ ORTEGA Y GASSET, 9 PLANTAS 6 Y 7 – 30009 – MURCIA
TELÉFONO: 968 917 189
solquimicas@solquimicas.es

FICHA TÉCNICA

5-80129SQ NEUTRABILIZANTE DE ALCALINIDAD Y CLORO

DESCRIPCIÓN:

Producto líquido para el NEUTRALIZADO de alcalinidad y restos de cloro.

Utilizar en la fase del aclarado.

Con el neutralizante de alcalinidad y cloro nos aseguramos la ausencia de degradación química de las fibras textiles.

Indicado para sistemas de dosificación automáticos.

APLICACIONES:

- Lavanderías industriales.
- Hospitales.
- Colectividades.

CARACTERÍSTICAS Y COMPOSICIÓN:

Ácido concentrado, estabilizantes y otros.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

De 1 a 3 gramos por kilo de ropa en el último aclarado.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Aspecto.....Líquido.

Color.....Incoloro.

Solubilidad en agua.....Total.

PH.....1,10 (+- 0,05).

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Mantener fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad.

Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.