



# FICHA TÉCNICA

## **5-85129HC-NEUTRALIZANTE 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.