

## Neutralizante cloro y alcalinidad

### CARACTERISTICAS

**NEUCAR L** es un producto formulado para utilizar en la fase de aclarado. Indicado para la eliminación de restos de blanqueante y alcalinidad en la prenda.

Esta neutralización combinada, nos asegura la ausencia de degradación química de las fibras textiles, evitando además posibles problemas secundarios de tipo dérmico en el uso posterior de la misma.

Indicado para sistemas de dosificación automáticos.

### MODO DE EMPLEO

Su dosificación oscila entre 1 gr. - 3 gr. por kg. de producto por kg. de ropa seca.

### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Acidos inorgánicos

Peroxidos

### CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido transparente amarillento

PH (10%):  $1.5 \pm 0.5$  al 5%

Densidad (20°C):  $1.105 \pm 0.010$  gr/cc

### PRESENTACION

Envases de 20 lts.

### PRECAUCIONES:

NO INGERIR . CONTIENE ÁCIDO FOSFÓRICO. NO EXPONER AL SOL NI A TEMPERATURAS EXTREMAS

R34 PROVOCA QUEMADURAS

S36/37/39 USENSE INDUMENTARIA Y 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)

S26 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LAVELOS INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACUDASE A UN MEDICO

S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS