

# Neutrol

Reductor inorgánico de manchas

MASSWASH®



## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Características:

Activo para la recuperación de tejidos con manchas difíciles.  
Producto neutralizante que elimina la alcalinidad y el cloro residual en los tejidos de la ropa en el proceso de aclarado, disminuyendo el numero de aclarados y optimizando el consumo de agua.  
Potente agente anticloro que evita el amarilleo y la degradación de los tejidos de algodón durante el proceso de secado-planchado de las prendas.  
Evita el deterioro de las prendas al evitar la acumulación de cal en los tejidos y el crecimiento de microorganismos debido a las incrustaciones calcáreas.

### Forma de empleo:

Utilizar con agua fría y dejar actuar de 3-5 minutos. Añadir de 13 a 20 gramos de producto por kilo de ropa, hasta conseguir el ph adecuado(6-7).

### Datos técnicos:

Producto líquido

Alta concentración: Excelente rendimiento.

Densidad: 1.302-1.322 Kg/l.

Producto ácido: Alto poder de neutralización de los restos de alcalinidad procedente del proceso de lavado.

Ácidos inorgánicos especiales: Poder de eliminación de los restos de cloro procedentes del proceso de blanqueo.

### Almacenaje:

Mantener el envase cerrado. No exponerlo directamente a la luz solar.

### Formato de venta:

Bidones apilables de 35 kilos.

\*Tapón con precinto de seguridad y junta interior de estanqueidad para su seguridad en el transporte y manejo.

Nº FABRICANTE 28-113984

La información y recomendaciones sobre este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de Investigación .Debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.