

## DETER BIANCO

### CARACTERÍSTICAS

**Blanqueador óptico para todo tipo de tejidos.**

El producto se compone de granos blancos.

### MÉTODOS Y DOSIS

Derretir aproximadamente de 3 a 5 gr de DETER BIANCO por litro de agua caliente.

El producto es activo ya a los 30°C y aumenta su eficacia con el gradual aumento de la temperatura.

La temperatura ideal es de 40/50°C.

Una vez mezclado con el agua, se pone la prenda en el baño y se deja ahí 20 minutos. Se tiene que mover a menudo para que la acción sea uniforme. Al final del tratamiento se tiene que enjuagar cuidadosamente.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA/CARACTERÍSTICAS

Aspecto y color: polvo blanco  
Olor: inodoro o ligeramente pungente  
pH (1% en H<sub>2</sub>O): 7,5 – 10

### ADVERTENCIAS

Conservar en un lugar seco y cerrar bien el contenedor.

Nuestras fichas sólo sirven para proporcionar informaciones generales sobre el uso de nuestros productos. Se aconseja evaluar con cuidado cualquier efecto pueda ocurrir a las prendas. Nuestras indicaciones reflejan nuestros conocimientos técnicos más adelantados, pero eso no implica ninguna garantía legal de nuestra parte. Las características y los datos pueden variar sin previo aviso.

**G.B.M. Electrochimica S.R.L.**

Sede Legale – Via Fiumicino San Mauro 120/130 – 47039 Savignano sul Rubicone (FC)

Tel. 0541 930058 r.a. – Fax Comm. 0541 810218 - Fax Amm.ne 0541 815280 - [www.gbmprodottichimici.it](http://www.gbmprodottichimici.it) - [gbm@gbmprodottichimici.it](mailto:gbm@gbmprodottichimici.it)

Capitale Sociale € 20.000,00 i.v. - Cod. Fisc. e P.Iva 00958710402 – R.E.A. 192182