



SBIANCO SUPER

CARATTERISTICHE

Decolorante per tutti i tipi di tessuti.

Il prodotto è costituito da granula bianchi.

Si scioglie facilmente in acqua.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Sciogliere da 3 a 5 gr. circa di SBIANCO SUPER per litro di acqua calda.

Il prodotto è già attivo a 30°C e aumenti la sua efficacia con il graduale aumento della temperatura; la temperatura ideale è dai 40-50°C.

Una volta miscelato con acqua mettere a bagno il capo da trattare.

Lasciare agire per circa 20 minuti, muovere spesso il capo per avere un'azione uniforme.

Alla fine del trattamento risciacquare con cura.

COMPOSIZIONE CHIMICA/CARATTERISTICHE

Aspetto:	polvere
Colore:	bianco
valore pH:	7,5 – 10

AVVERTENZE

Nessuna.

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



SCHEMA TECNICA

Le nostre circolari servono esclusivamente a dare informazioni generali sull'uso dei nostri prodotti. Si consiglia di vagliare responsabilmente qualsiasi influenza possa verificarsi sui capi. Le ns. indicazioni riflettono le ns. cognizioni tecniche più aggiornate, ciò non implica alcuna garanzia legale da parte nostra. Caratteristiche e dati possono subire variazioni senza preavviso da parte nostra.

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