



Gammacolor s.r.l.
Via Zeuner,5 20822 Seveso (MB) Italy
tel. +39 0362550550 fax +39 0362551915
email info@gammacolorsrl.com



Associazione Tessile e Salute
Azienda associata

p.IVA 00736390964 C.F. 02639210158 c.c.i.a. Milano n. 927455 Codice ISS azienda 00736390964

GAMMASILIKON I NEW

Ammorbidente idrofilo in microemulsione.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto: microemulsione incolore

Sostanza solida %: 35% ± 1

Tensioattivi: non ionogeni

pH: 5,5 ± 1

GAMMASILIKON I NEW è una microemulsione ammorbidente per tessuti con un medio effetto strutturale e con caratteri di idro-assorbenza e di idro-imbibenza.

E' stato studiato affinché l'applicazione e la movimentazione del prodotto sia in fase pura che diluita con acqua non comporti lo sviluppo di bolle schiumogene.

Viene impiegato nei processi di finissaggio tessile per conferire ai tessuti un effetto ammorbidente, una mano morbida, gonfia, vellutata ed allo stesso tempo per conferire ai tessuti un effetto idrofilo ed idroassorbente.

Il prodotto può essere impiegato in diluizione acquosa oppure può essere combinato con i comuni ammorbidenti organici che si impiegano comunemente nel campo tessile.

Il processo di applicazione può essere a foulard oppure ad esaurimento. La nostra esperienza applicativa consiglia l'impiego da 5 a 20 gr./l. di **GAMMASILIKON I NEW**

I dosaggi ottimali sono comunque da stabilirsi in funzione del risultato che si intende ottenere con delle prove preliminari di laboratorio.

GAMMASILIKON I NEW, se conservato nei recipienti originali opportunamente chiusi e stoccati ad una temperatura tra +5° e + 35°, ha una stabilità ed una durata di mesi sei.

Keywords: ammorbidente, idrofilo, microemulsione, idrofilia, silicone

Queste note hanno carattere esclusivamente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della Gammacolor. Sarà cura del Cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione. Per informazioni : e-mail info@gammacolorsrl.com