



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

GAMMAPRET PU/60

Poliuretano termoreattivo per ottenere una mano morbida, idrofila permanente, su tutte le fibre cellulosiche naturali e rigenerate e sulla poliammide.

Proprietà

- Dona una mano estremamente morbida e piena, resistente ai lavaggi
- Conferisce un finissaggio idrofilo stabile ai lavaggi
- Impiegabile in combinazione con ammorbidenti siliconici
- Migliora la resistenza elastica, e negli articoli in maglia, il potere di ripresa dopo la deformazione
- Non riduce il grado di bianco dei materiali con azzurrante ottico ed esercita solo una minima influenza sui toni del materiale tinto
- E' ben combinabile con la maggior parte dei prodotti di finissaggio.
- Esente da formaldeide
- Non è raccomandato su fibre di PES e loro miste

Campi d'applicazione

GAMMAPRET PU/60 conferisce al materiale una mano morbida, idrofila, piena e con una buona resistenza elastica. Si reticola nelle condizioni di condensazioni abituali del finissaggio ed il prodotto dà degli effetti permanenti al lavaggio e alla pulitura chimica.

Applicazioni e quantità di impiego

Applicazione a foulard su tessuti e maglia di cotone e sue miste, ricetta indicativa:

- GAMMAPRET PU/60 20-80 g/l - asciugamento 1 min. a 150 – 160°C.

Applicazione a foulard finissaggio idrofilo su maglia di Poliammide, ricetta indicativa:

- GAMMAPRET PU/60 20-80 g/l con 10-30 g/l GAMMASOFT - assorbimento bagno 70% asciugamento 1 min. a 150 – 160°C.



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

Caratteristiche chimico-fisiche

- Aspetto: liquido viscoso
- Natura chimica: poliuretano alifatico a stabilizzazione non ionica con funzionalità reattive bloccate
- Carica ionica: non ionico
- pH: 5 – 7
- Viscosità: 500 – 1000 mPa.s
- Compatibilità: compatibile con prodotti nonionici, cationici e anionici
- Stoccaggio: stabile per 6 mesi nelle normali condizioni d’immagazzinamento. Raccogliamo di richiudere bene i contenitori dopo ogni prelievo.

Keywords: poliuretano, mano morbida, mano piena,

I dati riportati sono frutto di studi accurati e/o dell'esperienza conseguita, tuttavia devono essere considerati indicativi e comunque senza garanzia da parte nostra per l'impiego.

I dati contenuti nella presente scheda non sono da considerarsi specifiche.

Per informazioni : e-mail info@gammacolorsrl.com