

STOP COLOR

CARATTERISTICHE

Combinazione di speciali etossilati per il pre e post-trattamento di tessuti con tinte non fissate e l'eliminazione di residui di colore.

Liquido giallastro.

In ogni rapporto mescolabile con acqua.

Evita la trasmissione di coloranti durante il lavaggio o la smacchiatura, elimina i coloranti non fissati e la sbavature di colore da lavaggio o contatto.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Quantità d'impiego:

Per il lavaggio umido in lavatrice:

aggiungere 1- 2 ml di Stop Color per litro di acqua nel bagno di lavaggio, onde evitare una eventuale trasmissione di colore nel bucato dei colorati, l'utilizzazione di Stop Color può evitare danni causati da colori non resistenti oppure colori fissati male.

Per il lavaggio in ammollo:

Aggiungere 15 ml di Stop Color per litro di acqua a 40°C. Valutare la quantità di acqua necessaria per immergere il capo da trattare. Aggiungere 20 – 30 ml di Oldo Activ per ottenere una migliore azione umettante; i tessuti vengono messi in ammollo e a mano ogni tanto agitati. Può essere necessario qualche ora per ottenere il miglior risultato.

COMPOSIZIONE CHIMICA/CARATTERISTICHE

Densità a 20°C:	1,0
Valore pH 1%:	7,08 – 8,0
Ionogenità:	non ionogeno

AVVERTENZE

Il prodotto è durevole a tempo illimitato. Con il gelo il prodotto si solidifica, utilizzabile dopo lo scongelamento.

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.