

INFORMAZIONE SUL PRODOTTO



Reoxal

Codice: 881-1804

Soluzione acquosa di priolidone di polivenile

- Liquido neutrale giallastro
- In ogni rapporto mescolabile con acqua
- Evita la trasmissione di coloranti durante il lavaggio o la smacchiatura
- Indicato per eliminare danni da colore non fissato

Le presenti informazioni sono solo a scopo di guida, e pertanto non ci assumiamo nessuna responsabilità. Le quantità consigliate e le modalità d'uso, possono essere modificate secondo le condizioni ed il tipo di materiale che deve essere trattato.

Bising & Fasch GmbH & Co.
August-Hanken-Straße 30
D-26125 Oldenburg
Telefon 04 41 / 9317-2 58
Telefax 04 41 / 9317-1 40

INFORMAZIONE SUL PRODOTTO



Reoxal

Codice: 881-1804

Quantità d'impiego: 2-4 ml di REOXAL/litro
aggiungere al bagno di lavaggio oppure allo
presmacchiatore

Metodo di lavoro:

- 1) *Per il lavaggio umido e la presmacchiatura:* aggiungere 2-4 ml di REOXAL per litro di bagno o di presmacchiatore, onde evitare una eventuale trasmissione di colore nel bucato dei colorati, e migliorare l'estrazione del colore non fissato evitando danni in futuri lavaggi
- 2) L'utilizzo di REOXAL può evitare danni causati da colori non resistenti oppure colori fissati male.
A 10 litri d'acqua a 30°C circa si aggiungono 250 ml di REOXAL e 30 ml circa di un detersivo liquido per delicati in modo da ottenere una migliore azione umettante; i tessuti delicati (seta, cotone o viscosa) vengono messi in ammollo per più ore e a mano spesso agitati. Successivamente risciacquare bene.
- 3) Aggiunta per la decolorazione con REDULIN BUR

Si richiede attenzione sulle indicazioni tecniche per l'impiego di REDULIN BUR(vedi scheda tecnica

Dati tecnici: Densità(a 20°C): 1,07
Valore pH: 7,08-8,0 2% in acqua
Ionogenità: non ionogeno

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

Smaltimento: Facendo attenzione alle prescrizioni
dell'autorità locali, il prodotto può essere
incenerito insieme ai rifiuti urbani.