PROSPETTO DI VENDITA-



FISSATORE DKC

Settembre 2023 Revisione 01

Le informazioni presenti in questa circolare sono redatte in base alle nostre migliori cognizioni ed esperienze, tuttavia, data la molteplicità dei sistemi di lavorazione e delle applicazioni, non possiamo assumere delle garanzie per il caso singolo.

Descrizione

Agente fissatore, esente da formaldeide, per tinture effettuate su fibre cellulosiche, proteiche e poliammidiche.

Caratteristiche

Composizione: Composto poliquaternario d'ammonio

Aspetto: Liquido leggermente paglierino

Carattere: Cationattivo

Solubilità: Facilmente solubile in acqua fredda

Resistenza: Resiste bene agli acidi, alcali, elettroliti nelle concentrazioni

usuali d'impiego, resite alle acque dure Incompatibile con prodotti anionattivi

Stabilità allo stoccaggio: Stabile in recipienti originali ben chiusi per c.ca 1 anno

Viscosità: Liquido cisternabile

Peso specifico: 1,00

Imballo: Fusti da 110 Kg – Cisternette da 1000 Kg

Proprietà

L'applicazione del Fissatore DKC di un materiale tinto migliora le solidità ad umido delle stesse (solidità all'acqua severa, sudore acido e alcalino e lavaggio)

- 1. L'effetto di fissazione è stabile al vapore ed all'asciugamento
- Il prodotto è indicato anche per il miglioramento delle solidità ad umido delle tinture e stampe su lana e seta
- 3. Non contiene formaldeide libera o combinata, non contiene composti epossidici
- 4. Influenza minima sui toni e solidità alla luce dei coloranti
- 5. Compatibile con prodotti non ionogeni e cationattivi, non compatibile con prodotti anionattivi.

PROSPETTO DI VENDITA-



FISSATORE DKC

Settembre 2023 Revisione 01

Le informazioni presenti in questa circolare sono redatte in base alle nostre migliori cognizioni ed esperienze, tuttavia, data la molteplicità dei sistemi di lavorazione e delle applicazioni, non possiamo assumere delle garanzie per il caso singolo.

6. L'applicazione del Fissatore DKC non pregiudica la mano e la cucibilità finale del tessuto

Impiego

Le tinture o stampe ben risciacquate o saponate vengono trattate nei seguenti modi:

Applicazione ad esaurimento:

Fibre di cotone e cellulosiche :

Coloranti diretti

1 – 2 %	FISSATORE DKC,	per toni chiari e m	edi
/0	1 100/ (1 0 1 \L D 1 \0)	por torn ornari o ri	

2 – 4 % FISSATORE DKC, per toni medi e scuri

Coloranti reattivi

1 – 1,5 % FISSATORE DKC, per toni chiari e medi

2 – 3 % FISSATORE DKC, per toni medi e scuri

L'applicazione avviene a 40°C per c.ca 20-30 minuti.

Fibre proteiche e poliammidiche

1 – 2 % FISSATORE DKC, per toni chiari e medi

2 – 4 % FISSATORE DKC, per toni medi e scuri

L'applicazione avviene a 40°C per c.ca 20-30 minuti.

PROSPETTO DI VENDITA-



FISSATORE DKC

Settembre 2023 Revisione 01

Le informazioni presenti in questa circolare sono redatte in base alle nostre migliori cognizioni ed esperienze, tuttavia, data la molteplicità dei sistemi di lavorazione e delle applicazioni, non possiamo assumere delle garanzie per il caso singolo.

Applicazione a foulard:

si consiglia l'impiego di:

20 – 50 g/l FISSATORE DKC (impregnazione su asciutto)

Scarica di tinture non conformi :

Nel caso si debba rilavorare delle tinture trattate con FISSATORE DKC, è necessario prima di tutto eliminare il fissatore presente sulla fibra, mediante la seguente ricetta di scarica :

3 ml/l Acido Formico

4 g/l DISPERSOL NS L

A 90°C per ca. 30 minuti. Seguono risciacqui a caldo e freddo.