



UNIFOUNT TTK 4000

Additivo di bagnatura per rotative Cold-set (senza forno).

VALORI DELL'ACQUA UTILIZZABILI: Durezza: 8-12 °dH (14-21°fH)

Conducibilità': 300-450 µS/cm

Istruzioni d'uso

- Dosaggio consigliato: 3÷4%
- Dosaggio alcool: 0-5%
- Preparare fuori macchina la miscela di riferimento, rilevare i valori di pH e conducibilità, quindi procedere alla preparazione della soluzione di lavoro in macchina. Fatto questo controllare che i valori si mantengano come il riferimento campionato.
Valori di riferimento alla concentrazione 3%:
pH= 4,92 ÷ 5,02
Conducibilità= 2100 ÷ 2300µS/cm

Importante

- Si consiglia la pulizia accurata del sistema di dosaggio e circolazione prima di utilizzare la soluzione appena miscelata.

Caratteristiche principali

- Additivo per rotative Cold-set, per tutti i sistemi di bagnatura, particolarmente indicato per sistemi spray.
- Testato e certificato FOGRA per Man Roland e KBA.
- Efficace per acqua di media durezza.
- Mantiene un pH stabile.
- Consente avvii rapidi e puliti anche dopo fermo macchine lunghi (cambio lastre)
- Consente di stendere una pellicola sottile e uniforme di soluzione di bagnatura sui rulli e sulla lastra.
- Ottimo rilascio della carta e minimo accumulo di residui di carta e inchiostro su caucciù
- Contiene un'elevata carica di moderni battericidi e anticorrosivi.

Proprietà fisiche (soluzione concentrata)

Aspetto	Incolore
Densità	1,110 Kg/lit
pH 25°C	4,10
Conducibilità (25°C)	18.500 µS/cm

Sicurezza

Leggere le specifiche di sicurezza prima di usare questo prodotto.

Confezioni

Fustini da 20 litri
Fusti da 200 litri
Cisterna da 1000 litri

Conservazione

- Tenere a temperatura ambiente in un luogo asciutto e ben ventilato.
- Tenere lontano dal calore e dalla luce diretta del sole.
- Mantenere i contenitori chiusi.
- Periodo di conservazione: 12 mesi dalla data di produzione.

Certificazioni: FOGRA



Le informazioni riportate in questa scheda sono da considerarsi affidabili e fornite in buona fede, ma non possiamo garantirne l'esattezza. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.



imaf S.p.A.

Industria Materiali Fotochimici
Via Galvani, 2 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
E-mail: info@imaf.it - internet: www.imaf.it
Tel. ++39 0255302615 - ++39 0255302643