

SUBSTIFIX-AF

Additif de mouillage offset conventionnel pour impression sans alcool

8318 09

Pour eau à teneur en bicarbonate jusqu'à 250 mg/l

8318 19

Pour eau à teneur en bicarbonate supérieur à 250 mg/l

Application

SUBSTIFIX-AF est conçu pour l'impression offset conventionnel avec des systèmes de mouillage sans alcool. Lorsqu'il est utilisé dans de tels systèmes à hauteur de 4%, il est possible d'imprimer sans ajout additionnel d'alcool (isopropanol) dans la solution de mouillage.

Si vous utilisez tout de même de l'isopropanol, il ne faut pas dépasser 5%.

Propriétés spéciales

- Produit un film de solution de mouillage fin et stable via une réduction ciblée de la tension de surface
- Dégagement rapide des plaques
- Aide à la formation d'une émulsion mouillage-encre stable
- Offre une bonne protection des plaques
- Contient des additifs spéciaux pour prévenir les problèmes d'adhésion sur les rouleaux encres

Pour ajuster et stabiliser le pH entre 5,0 et 5,3, considérée comme la plus adaptée à l'impression, deux versions de SUBSTIFIX-AF sont disponibles pour interagir de façon parfaite avec l'eau du réseau. En cas de doute sur quel produit utiliser, nous offrons un service gratuit d'analyse de l'eau.

Pour utiliser SUBSTIFIX-AF, des rouleaux mouilleurs destinés à l'impression sans alcool doivent être utilisés. Veuillez-vous renseigner auprès de votre fournisseur de rouleaux.

Quantité à ajouter

La concentration recommandée est de 4 %.

Etiquetage

Fiches de données de sécurité disponibles sur demande.

Conditionnement

Bidons plastiques de 10 kg
Fûts plastiques de 220 kg
Container consigné de 500 kg

Les adresses de contact pour des conseils et de plus amples renseignements sont disponibles sur www.hubergroup.com
Cette information technique reflète l'état actuel de nos connaissances. Elle est destinée à informer et conseiller. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à l'exactitude des données présentées. Des modifications peuvent y être apportées en fonction de l'évolution technique.