

Title (en)
Fountain solution additive for lithographic printing.

Title (de)
Feuchtwasser-Zusatz für den Offsetdruck.

Title (fr)
Additif pour solution de mouillage pour l'impression lithographique.

Publication
EP 0111136 A2 19840620 (DE)

Application
EP 83110755 A 19831027

Priority
DE 3246153 A 19821214

Abstract (en)
1. A fountain solution additive for offset printing containing wetting agents, pH-controlling substances, moisturizers, optionally film-forming agents, optionally softeners, optionally preservatives and optionally solvents, characterized in that it contains, as wetting agent(s), one or more of the substances a) 3,5-dimethyl-1-hexyn-3-ol ; b) 3,6-dimethyl-4-octyne-3,6-diol ; c) 2,4,7,9-tetramethyl-5-decyne-4,7-diol ; d) ethoxylation products of a), b) and/or c) or combinations of the substances a), b), c) and/or d) with further conventional wetting agents.

Abstract (de)
Ein verbesserter Feuchtwasser-Zusatz für den Offsetdruck wird erhalten durch eine oder mehrere Substanzen der Gruppe A bestehend aus a) Polypropylenglykol (400 - 2000) b) 3,5 Dimethyl-1-hexin-3-ol c) 3,6 Dimethyl-4-octin-3,6-diol d) 2,4,7,9-Tetramethyl-5-decin-4,7-diol e) Ethoxylierungsprodukte von b, c und/oder d f) Kombinationen von a, b, c, d und/oder e mit weiteren üblichen Netzmitteln als Netzmittel. Der Zusatz kann erstmals auch in Pasten-, Pulver- oder Tablettenform vorliegen.

IPC 1-7
B41N 3/08

IPC 8 full level
B41N 3/08 (2006.01)

CPC (source: EP)
B41N 3/08 (2013.01)

Citation (applicant)
DE 1807647 A1 19690612 - EASTMAN KODAK CO

Cited by
US5340495A; US5288678A; DE102008061735A1; EP0269760A1; EP0411883A1; US6660454B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0111136 A2 19840620; EP 0111136 A3 19860827; EP 0111136 B1 19890712; AT E44499 T1 19890715; DE 3380173 D1 19890817

DOCDB simple family (application)
EP 83110755 A 19831027; AT 83110755 T 19831027; DE 3380173 T 19831027