



EnergyFount 38 H/S

Additivo di bagnatura ad alta tecnologia per macchine a foglio e modulo continuo. La formulazione consente di ridurre fino ad eliminare l'apporto di Alcool Isopropilico.

Idoneo per tutti i tipi di bagnatura: tradizionale, pellicolare, anche le più difficili (Alcolor).

Idoneo per inchiostri tradizionali, pantone ed UV.

Diluito dal 2% al 3% conferisce alla soluzione di bagnatura una tensione superficiale dinamica tale da portare la bagnabilità a livelli eccelsi, con basso rapporto acqua/inchiostro sulla lastra e rapido equilibrio acqua/inchiostro.

Il miglioramento della distribuzione della pellicola d'acqua consente la diminuzione della quantità impiegata di Alcool Isopropilico. Per la totale eliminazione dello stesso, il nostro servizio di assistenza tecnica è a disposizione per collaborazioni e suggerimenti.

La resa del EnergyFount 38 è esaltata dall'ottimale messa a punto dell'impianto di bagnatura e dal buono stato di conservazione dei relativi rulli.

In base alla salinità dell'acqua impiegata, vengono proposte due versioni:

- EnergyFount 38 H per acque dure (calcaree) fornite dalla rete idrica.
- EnergyFount 38 S per acque addolcite.

- Pulizia dei rulli del gruppo di bagnatura.
- Contiene validi inibitori della formazione di alghe e batteri.
- Contiene efficaci antischiuma.
- Migliore pulizia del retino.

Le informazioni contenute nella presente scheda si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze ed al massimo della nostra buona tecnica. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. L'acquirente prenderà sotto la sua diretta responsabilità le precauzioni legate all'utilizzo che lui farà del prodotto.

TWS S.p.A.

Via Etruria, 8/N 50026 SAN CASCIANO VAL DI PESA (FI)
C.F. e P. IVA 02287910489 - Capitale Sociale € 255.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. Firenze R.E.A. n. 512391 - Registro Imprese di Firenze n. 02287910489
Phone +39.055.820362 - 8229497 - Telefax +39.055.8294464
www.twssystem.it info@twssystem.it

