



# AQUAFOUNT 4/6

**Additivo di bagnatura universale per eliminare l'alcool isopropilico nelle macchine a foglio**

**VALORI DELL'ACQUA UTILIZZABILI: Durezza: 8 - 14°dH (14 - 25°fH)  
Conducibilità: 300 - 550 µS/cm**

## Istruzioni d'uso

- Dosaggio consigliato: 3,5÷6% (in base alla % di alcool in uso)  
Dosaggio alcool consigliato: regolare l'aggiunta di alcool isopropilico inizialmente al 5%. Una volta che i parametri di stampa sono standardizzati, si può effettuare una nuova riduzione dell'alcool isopropilico compensando con l'innalzamento della % in macchina del prodotto.
- Preparare fuori macchina la miscela di riferimento, rilevare i valori di pH e conducibilità, quindi procedere alla preparazione della soluzione di lavoro in macchina. Controllare che i valori siano congruenti al campione preparato.  
Valori di riferimento alla concentrazione del 3.5%:  
pH= 5,22 ÷ 5,32  
Conducibilità= 1045 ÷ 1245 µS/cm

## Importante

- Si consiglia la pulizia accurata del sistema di dosaggio e circolazione con Fount Clean Imaf prima di utilizzare il prodotto.

## Caratteristiche principali

- Consigliato dal piccolo al grande formato.
- Idoneo anche con inchiostri UV.
- Consente avvii rapidi e puliti.
- Ottimo trasferimento dell'inchiostro e colori brillanti grazie allo spessore ridotto del film della soluzione di bagnatura che ne favorisce l'essiccazione.
- Riduttori di tensione superficiale e umidificanti favoriscono un notevole abbassamento del consumo di alcool.

## Certificazioni: FOGRA



## Proprietà fisiche

Aspetto	liquido
Densità	1,073Kg/lit
pH 25°C	4,65
Conducibilità (25°C)	3.960 µS/cm

## Sicurezza

Leggere le specifiche di sicurezza prima di usare questo prodotto.

## Confezioni

Fustini da 10 litri  
Fustini da 20 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.

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 G. Alvari, 2 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Em ail: info@imaf.it - internet: www.imaf.it  
Tel. ++39 0255302615 - ++39 0255302643