



# FOUNTAIN P.U.

**Soluzione di bagnatura pronta all'uso contenente I.P.A e preparata con acqua da osmosi inversa**

## Istruzioni d'uso

- Soluzione di bagnatura pronta ad essere immessa nel frigorifero.
- Attivare il reintegro dell'alcool nella quantità desiderata durante la stampa.

## Composizione

Soluzione ottenuta con acqua osmotizzata e:

- Remineralizzatore Re-Hardener Fount - 2%
- Additivo Chiara Fount 36- 3%
- I.P.A. 4%

## Importante

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

## Caratteristiche principali

- Consigliato dal piccolo al grande formato.
- Mantiene un pH stabile.
- Consente avvii rapidi e puliti.
- Elevata stabilità grazie al basso livello di emulsione.

## Proprietà fisiche (soluzione pronto uso)

<b>Aspetto</b>	Incolore / verde tenue
<b>Densità</b>	0,995 Kg/lit
<b>pH 25°C</b>	4.75-4.85
<b>Conducibilità (25°C)</b>	1300 µS/cm
<b>Tensione Superficiale</b>	36dyne/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.

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)  
Email: [info@imaf.it](mailto:info@imaf.it) - internet: [www.imaf.it](http://www.imaf.it)  
Tel. ++39 0255302615 - ++39 0255302643