



**FROSCH CHEMIE, S.L.**

Pol. Ind. Can Humet de Dalt

C/ Pintor Vila Cinca, 18-A

Polinyà – Barcelona

Tel. 93 713 16 63

Fax. 93 713 15 53

E-mail: [frosch@froschemie.com](mailto:frosch@froschemie.com)



# Add - QF

**Ref. FR 6234**

**Características:**

Emulsión acuosa no polimérica estable a pH elevado.

**Propiedades:**

\* Evita la aparición de incrustaciones pegajosas en la parte superior del autoclave de impregnación, que pueden dar manchas en la madera impregnada.

\* Produce una reducción inmediata de la espuma así como una inhibición de la espuma a largo plazo.

**Dosificación / Modo de empleo**

La dosificación del Add-QF es del 0,01% sobre el total de la disolución de ACQ y agua.

**Propiedades físicas:**

pH: 5 – 7

Viscosidad: 95 +/-15

Densidad: 0,985 +/- 0,03

Solidos: 39 +/- 5

**Presentación:**

Bidón 25 kg plástico 1 boca

Bidón 200 kg plástico 2 bocas.