



GAMMA OROLOGERIA

FUNZIONE	APPLICAZIONE/INQUINAMENTI
Idrorepellente, idrofobo	Acqua

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Acciaio inossidabile e temperato
- Alluminio
- Oro: bianco, rosa, giallo
- Rodio, palladio
- Leghe di rame:
 - Ottone
 - CuBe
 - Alpacca

COMPONENTI

- Tensioattivi, agente solubilizzante, complessanti
- Senza composto CMR, conforme alla normativa REACH

DATI FISICO-CHIMICI

- pH concentrato: 9.5
- Densità: 1.08
- Tensione superficiale: 21.8 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO*

- Concentrazione: 1 a 3%
- Temperatura: 40 a 60°C
- Tempo: 3 a 5 minuti

*Dipende dalla qualità dell'acqua e dalla natura e quantità dei contaminanti.

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO

- Finitura idrofoba

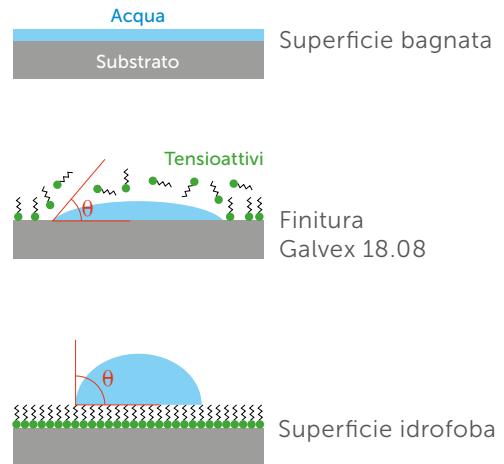
LAVAGGIO



US

US

FINITURA IDROFOBA



24/11/22

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

- Conservare il recipiente ermeticamente chiuso tra 5°C e 40°C in un luogo asciutto.
- Conservare sempre in imballaggi di un materiale identico a quello originario (HDPE).

