



OPTICAL 30

Prodotto di finitura del vetro per il lavaggio tramite processo ad immersione e ultrasuoni.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Vetro industriale (specchiatura)
- Vetro piano
- Vetro decorativo
- Vetro minerale e organico ottica
- Quarzo-Zaffiro

COMPONENTI:

- Acido organico, tensioattivi, agenti di complessanti
- Senza NTA, senza fosfati

DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: n.m
- pH (1%): 2.0
- Densità: 1.220
- Tensione superficiale: 31.5 mN/m

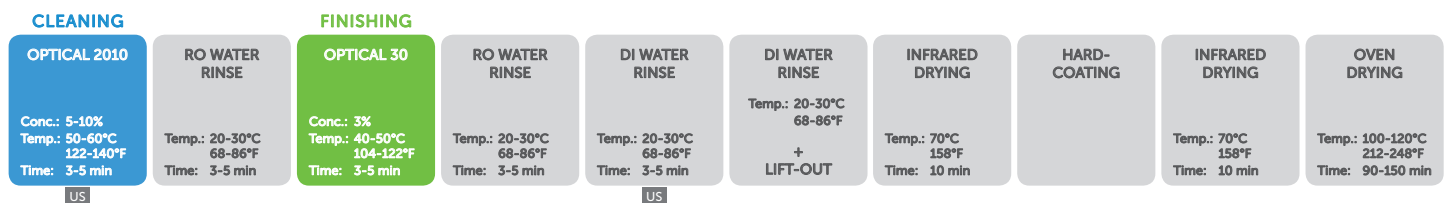
MODALITÀ D'IMPIEGO:

Le condizioni ottimali di utilizzo dipendono dalla qualità delle acque di montaggio dei bagni oltre che dalla natura e dalla quantità dei contaminanti.

- Concentrazione: 3 a 5%
- Temperatura: 30 a 60°C
- Tempo: 2 a 3 minuti

ESEMPIO DI PROCESSO:

- Lavaggio lenti organiche prima Hard-Coating:



VANTAGGI:

- Finitura perfetta delle superfici prima di hard coating o metallizzazione sottovuoto
- Eccellente risciacquabilità
- Perfetta aderenza dei depositi sottovuoto o di Hard Coat oftalmici

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE:

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

22/05/19



Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro Centro applicazioni al: +41 22 365 46 66

