



# CEROWEG EXTRA

Prodotto universale concentrato, altamente alcalino, utilizzato con ultrasuoni prima del processo di Hard-Coating e prima del deposito antiriflesso.

## COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i substrati oftalmici:  
Vetri minerali, policarbonato, CR39, alto indice...

## COMPONENTI:

- Alcali forti, tensioattivi, fosfati
- Prodotto senza agenti complessanti

## DATI FISICO-CHIMICI:

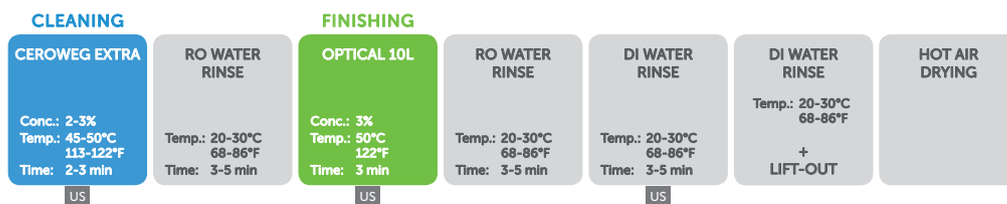
- pH: 14
- pH (1%): 12.9
- Densità: 1.307
- Tensione superficiale: 41.8 mN/m

## MODALITÀ D'IMPIEGO:

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

- Concentrazione: 2 a 8%
- Temperatura: 30 a 60°C
- Tempo: 2 a 3 minuti

## ESEMPIO DI PROCESSO:



## VANTAGGI:

- Rimozione completa e rapida dei residui di lucidatura, colofonia, colle e oli
- Pulizia ottimale grazie agli agenti tensioattivi
- Superfici perfettamente condizionate per le fasi di verniciatura
- La finitura con OPTICAL 10L permette l'attivazione della superficie

22/12/17

## 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.



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

