



ULTIMA

Prodotto liquido, debolmente alcalino, per l'eliminazione dei residui di paste di lucidatura e delle ditate, ad ultrasuoni.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Madreperla, ottone, acciaio, leghe di rame

Incompatibilità: alluminio

COMPONENTI:

- Tensioattivi
- Agenti complessanti

DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: 11.0
- pH (1%): 11.0
- Densità: 1.018
- Tensione superficiale: 29.3 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.

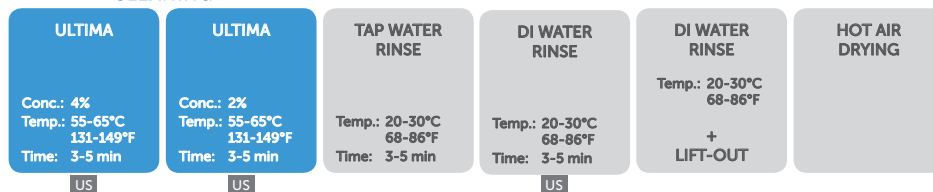
- Concentrazione: 1 a 2%
- Temperatura: 40 a 70°C
- Tempo: 2 a 3 minuti

Consiglio: Preparare i bagni a caldo con acqua corrente (40 °C) o acqua demineralizzata

ESEMPIO DI PROCEDIMENTO:

- Pulizia di articoli di lusso (madreperla)

CLEANING



AVANTAGES :

- Perfetta e rapida eliminazione di paste abrasivi e di lucidatura
- Non intacca le superficie
- Ottima risciacquabilità

30/09/19

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

NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Chemin de la Vuarpillièrre 7 // CH-1260 NYON // SWITZERLAND
+41 22 365 46 66 // contact@ngl-group.com // www.ngl-group.com



SWISS QUALITY

