



DECOSPRAY HT8

Prodotto liquido, leggermente alcalino, impiegato per la pulizia o pre-pulitura per aspersione o con ultrasuoni dei metalli.

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli

COMPONENTI:

- Alcali forti, tensioattivi, fosfati
- Agenti complessanti, agenti anticorrosivi

DATI FISICOCHIMICI:

- pH concentrato: 8.5
- pH (1%): 8.8
- Densità: 1.290
- Tensione superficiale: 27.5 mN/m

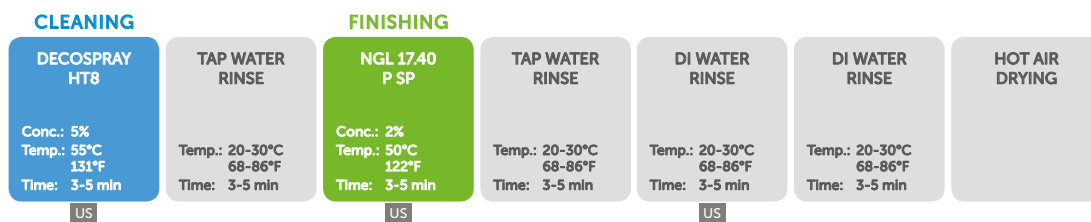
MODALITÀ D'IMPIEGO:

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 4%
- Temperatura: 40 a 50°C
- Tempo: 2 a 3 minuti

ESEMPIO DI PROCESSO:

- Pulizia di componenti in ottone e alluminio



VANTAGGI:

- Il prodotto non attacca i metalli
- Separazione rapida e efficace di oli
- Il prodotto non fa schiuma

13/08/18

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

