

KLEAN - ONE

LAVAGGIO E FINITURA DELLE SUPERFICI - PRODOTTO UNIVERSALE

PRESENTAZIONE: detergente liquido neutro, biodegradabile, senza COV fosfati e complessanti per il lavaggio e la superfinitura con ultrasuoni ..

- **DATI FISICI:**
- pH: 8
- pH (1%) : 7.6
- Densità: 1,048 g/ml

IMPIEGO: lavaggio con ultrasuoni, attenzione portare l'acqua ad una temperatura di 40°C prima di aggiungere il prodotto, può essere utilizzato con acqua di rete o demineralizzata.

Concentrazione: 3 - 5 %

Temperatura: 40 - 70° C

Tempo: 2 - 4 min.

- **SETTORI D'IMPIEGO:**
- Produzione orologi;
- Produzione gioielli;
- Produzione posaterie;
- Micromeccanica;
- Produzione materiale ortopedico e per implantologia..etc

VANTAGGI: - Elimina gli oli emulsionati, le paste di pulitura e le ditate su tutti i substrati metallici (oro, argento, ottone, leghe di rame, alluminio, zama, acciaio inox, pietre preziose) le vernici decorative e le materie plastiche ;

- Permette di ottenere pezzi brillanti senza macchie con qualsiasi processo di asciugatura grazie ad un'ottima risciacquabilità ;

- Protezione dell'ambiente, assenza di obblighi di legge per il trasporto, stoccaggio e utilizzo.

- **BIODEGRADABILITA'** : in conformità con l'ordinanza internazionale sulla valutazione della degradabilità degli agenti di superficie contenuti nei detersivi, (814.226.227, legge del 01/10/1987), i tensio-attivi utilizzati nella fabbricazione del KLEAN - ONE hanno una biodegradabilità media del 90% o più.
- **PER MAGGIORI DETTAGLI CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA**

I NOSTRI TECNICI SONO A VOSTRA COMPLETA DISPOSIZIONE PER ULTERIORI INFORMAZIONI.