

KLEAN - PLUS

LAVAGGIO E SUPERFINITURA DELLE SUPERFICI

PRESENTAZIONE: detergente liquido debolmente alcalino, biodegradabile, senza COV fosfati e complessanti per il lavaggio e la superfinitura con ultrasuoni (dopo lucidatura).

- **DATI FISICI:**
- pH: 9.4
- pH (1%) : 9.1
- Densità: 1,045 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: 2 - 5 %
Temperatura: 65 - 75° C
Tempo: 2 - 4 min.

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

VANTAGGI: - Elimina gli oli, le paste di pulitura su oro e acciaio inox ;

- Permette di ottenere pezzi brillanti senza macchie con qualsiasi processo di asciugatura ;

- Sostituisce i solventi A3 con ottimi risultati ;

- 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-PLUS 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.