

# KLEAN - SU

ELIMINAZIONE DI OLII E PASTE DI LUCIDATURA

**PRESENTAZIONE:** prodotto in polvere utilizzato in soluzione acquosa per eliminare gli olii e le paste di lucidatura su ottone, alluminio e zama prima della galvanica.

- **DATI FISICI:**
- pH (3%): 10
- Polvere: bianca/bruna

**IMPIEGO:** lavaggio con o senza ultrasuoni

Concentrazione: da 20 a 60g/l

Temperatura: 40-70° C

Tempo:

- con US 1-2 min.
- senza US 3-5 min.

- **SETTORI D'IMPIEGO:**
- Argenterie;
- Produzione di accessori per arredamento;
- Produzione di accessori per pelletteria;
- Occhialerie
- Rubinetterie..etc.

**VANTAGGI:** - Ottimo potere sgrassante su olii e paste di lucidatura;

- Lunga durata dei bagni;

- Non ossida l'ottone e non altera l'alluminio in caso di immersione prolungata;

- 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-SU 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.