

## SGRASSANTE R 47 O

### Campo d'impiego:

Prodotto liquido alcalino di immediata solubilità in acqua che assicura una rapida rimozione dei residui oleosi e grassi delle superfici metalliche e plastiche a mezzo cestelli rotanti e ultrasuoni. Non sviluppa schiuma.

### Preparazione del bagno o condizioni di utilizzo:

- **Per applicazione tramite impianto di lavaggio a ULTRASUONI:**

Versare direttamente nell'acqua della vasca:

**Dall' 5% al 10% di R 47 O**

Le concentrazioni variano in funzione dello sporco da rimuovere.

E' preferibile preparare le soluzioni in acqua calda e aspettare che il prodotto sia completamente sciolto prima di procedere con le lavorazioni.

Lo sgrassante opera a temperature comprese tra i 50°C. e 60°C.

E' buona norma risciacquare accuratamente ed approfonditamente il pezzo prima di passare ad altre lavorazioni.



### Caratteristiche:

R 47 O è facilmente solubile in acqua e, alle concentrazioni indicate, non crea pericolo per l'operatore.

Rimuove efficacemente residui di lubrificanti, morchie e depositi carboniosi, senza formazione di schiume indesiderate. Può essere impiegato anche su rame e alluminio.

### Caratteristiche:

R 47 O è facilmente solubile in acqua e, alle concentrazioni indicate, non crea pericolo per l'operatore.

Rimuove efficacemente residui di lubrificanti e morchie.

Benchè il prodotto non abbia dimostrato caratteristiche di incompatibilità su vari metalli e/o prodotti plastici consigliamo di verificarne l'efficacia sulle superfici da trattare, in particolare leghe gialle, alluminio. In tal caso variare le concentrazioni d'uso fino ad ottenere l'effetto desiderato.

Descrizione	Confezioni	
SGRASSANTE R 47 O	Taniche plastica	Kg 25