



# BIOTOP 10 ACF

Detergente d'origine vegetale, utilizzato in soluzione acquosa per lo sgrassaggio inter-operazionale ad immersione o ad aspersione, in sostituzione dei solventi.

## COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI:

- Tutti i metalli

## COMPONENTI:

- Tensioattivi
- Agenti solvatanti, agenti anticorrosivi

## DATI FISICO-CHIMICI:

- pH concentrato: 7.5
- Densità: 1.025
- Tensione superficiale: 27.3 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 ad immersione: 5 a 10%
- Concentrazione ad aspersione: 3%
- Temperatura: 20 a 70°C
- Tempo: 3 a 5 minuti

## PER L'UTILIZZO NELLA FONTANA SGRASSANTE NGL FD60:

La fontana sgrassante é destinata a vari tipi d'industrie: orologiera, medica, elettronica, micro meccanica, aeronautica...

Sostituisce le soluzioni tradizionali che utilizzano solventi, oli o alcool, nocivi per la salute e l'ambiente.

## VANTAGGI:

- Sostituzione di benzine e solventi
- Utilizzo con sostanze acquose
- Diminuzione dei costi di operazione
- Maggiore sicurezza/ rispetto dell'ambiente
- Manutenzione della soluzione sgrassante attraverso un separatore d'olio
- Miglioramento della pulizia e dell'organizzazione dei laboratori
- Attrezzatura mobile

## VANTAGGI:

- Totale biodegradabilità, preserva l'ambiente
- Non tossico per gli operatori
- Poco schiumoso a temperatura ambiente, non schiumoso sopra 50°C
- Un'alternativa alla benzina, da usare colla fontana sgrassante NGL FD60
- Non contiene VOC
- Protezione contro la corrosione dei metalli sensibili
- Riduzione del tempo di asciugatura

## 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

**NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS**

Chemin de la Vuarpillièrre 7 // CH-1260 NYON // SWITZERLAND  
+41 22 365 46 66 // [contact@ngl-group.com](mailto:contact@ngl-group.com) // [www.ngl-group.com](http://www.ngl-group.com)

