



BIOPTIC 201

Detergente acido liquido per il lavaggio di finitura a spruzzo e ad ultrasuoni.



GAMMA MEDICA

FUNZIONE	APPLICAZIONE/INQUINAMENTI
Neutralizzazione e finitura idrofila	Residui alcalini, minerali, ossidi

COMPATIBILITÀ DEI MATERIALI

- Vetro:
 - Acrilico
 - Minerale
 - Zaffiro

COMPONENTI

- Acido organico
- Tensioattivi
- Senza componenti CMR, conforme alla normativa REACH

DATI FISICO-CHIMICI

- pH concentrato: 0.7
- Densità: 1.21
- Tensione superficiale: 40.2 mN/m

MODALITÀ D'IMPIEGO*

- Concentrazione: 0.5 a 2%
- Temperatura: 40 a 65°C
- Tempo: 1 a 5 minuti

*Dipende dalla qualità dell'acqua e dalla natura e quantità dei contaminanti.

ESEMPI DI PROCEDIMENTI

- Lavaggio dei vetri a spruzzo

LAVAGGIO		FINITURA				
Deoliatore		DECOCLEAN 540	RISCIACQUO ACQUA DI RETE	BIOPTIC 201	RISCIACQUO ACQUA DI RETE	RISCIACQUO ACQUA DEMI.
Acqua di rete		Conc.: 1-5%	Temp.: 20-30°C	Acqua di rete	Conc.: 0.5-2%	Temp.: 20-30°C
Conc.: 1-5%	Temp.: 50-70°C	Temp.: 2-5 min	Temp.: 2-3 min	Conc.: 0.5-2%	Temp.: 1-5 min	Temp.: 1-2 min
Temp.: 50-70°C	Temp.: 2-5 min			Temp.: 40-65°C	Temp.: 1-5 min	
Temp.: 2-5 min				Temp.: 20-30°C	Temp.: 1-2 min	
A spruzzo		US				

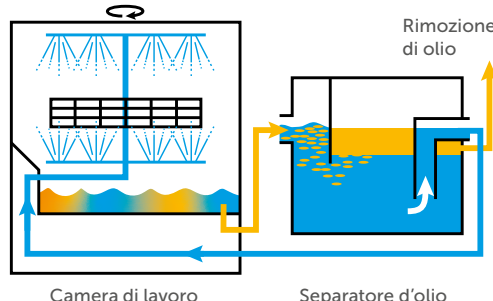
- Lavaggio dei vetri ad ultrasuoni

LAVAGGIO		FINITURA				
Deoliatore		DECOCLEAN 540	RISCIACQUO ACQUA DI RETE	BIOPTIC 201	RISCIACQUO ACQUA DI RETE	RISCIACQUO ACQUA DEMI.
Acqua di rete		Conc.: 1-5%	Temp.: 20-30°C	Acqua di rete	Conc.: 0.5-2%	Temp.: 20-30°C
Conc.: 1-5%	Temp.: 50-70°C	Temp.: 2-5 min	Temp.: 2-3 min	Conc.: 0.5-2%	Temp.: 1-5 min	Temp.: 1-2 min
Temp.: 50-70°C	Temp.: 2-5 min			Temp.: 40-65°C	Temp.: 1-5 min	
Temp.: 2-5 min				Temp.: 20-30°C	Temp.: 1-2 min	
Us		US				



Per qualsiasi domanda, non esitate a contattare il nostro Centro applicazioni al: +41 22 365 46 66

LAVAGGIO A SPRUZZO



Parametri di lavaggio:



22/03/24

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 (HDPE).

NGL CLEANING TECHNOLOGY SA - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Chemin de la Vuarpillière 7 – CH-1260 NYON – SWITZERLAND

+41 22 365 46 66 – contact@ngl-group.com – www.ngl-group.com



SWISS
QUALITY

