

ULTRASONIC 2513

PER LA DECAPAGGIO DELL'ALLUMINIO IN MACCHINE A ULTRASUONI

ULTRASONIC 2513 è un prodotto appositamente formulato per essere utilizzato come decapante per la rimozione di residui di saldatura da pezzi in alluminio tramite immersione in macchine lavatrici a ultrasuoni.

DOSAGGIO E MODO D'USO

Utilizzare ULTRASONIC 2513 diluito nell'acqua del serbatoio a ultrasuoni in proporzioni comprese tra il 3 e il 6% con una temperatura del bagno compresa tra 30 e 60 °C.

Si consiglia di aggiungere ULTRASONIC A allo 0,1-0,2% nel bagno per migliorare la finitura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLORE	INCOLORE
ASPETTO	LIQUIDO
ODORE	CARATTERISTICO
DENSITÀ	1,12 +/- 0,05 g/cm ³
pH 1%	0,4 +/- 0,5

CONTIENE, TRA GLI ALTRI COMPONENTI

Tra il 15 e il 30% Acidi inorganici

Questo prodotto è conforme alla normativa vigente in materia di biodegradabilità e al Regolamento tecnico sanitario sui detersivi.