

ULTRASONIC-41

AGENTE DI FOSFATAZIONE DEL FERRO PER APPLICAZIONI CON GETTO DI VAPORE

CARATTERISTICHE TECNICHE

ULTRASONIC-41 è un prodotto per il pretrattamento di acciaio, metalli ferrosi, alluminio e zinco. Si applica tramite spruzzatura con un dispositivo a getto di vapore.

- Liquido.
- Formazione di strati uniformi di fosfato.
- Anche a valori di pH bassi, si forma lo strato sulle parti in acciaio.

DOSAGGIO E MODO D'USO

Miscelare il 10 - 20% nel serbatoio di carica.

Regolare il dosaggio dell'acqua in modo che il valore del pH alla lancia sia compreso tra 3,8 e 4,8. Questo corrisponde a circa 1 - 2%.

CONTROLLO DEL BAGNO

RICEVENTE: 50 ml

INDICATORE: Fenolftaleina

AGENTE DI TITOLAZIONE: Idrossido di sodio 1 normale (NaOH 1N)

CAMBIAMENTO DI COLORE: da incolore a rosa

FATTORE: 0,161