

CLEANOR 301

NEUTRALIZZAZIONE GALVANICA PRONTA ALL'USO

Colore : —

Uso : **Bagno**Coordinate colore : **L:** —**a:**—**b:**—**Descrizione del prodotto**

CLEANOR 301 è una neutralizzazione galvanica acida pronta all'uso utilizzata per neutralizzare le superfici dopo lo sgrassaggio.

Condizioni operative

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	15 secondi
Temperatura operativa	20 °C
Tensione operativa	—
Corrente operativa	—
Efficienza catodica	—
Velocità di deposizione	—
Anodi	—
Agitazione	Non necessaria
Aspirazione	Necessaria

Mantenimento del bagno galvanico

Il consumo della neutralizzazione è direttamente proporzionale al quantitativo di merce trattata. La neutralizzazione inoltre dovrà essere sostituita anche qualora la soluzione risulti sporca con residui sul fondo o con presenza di schiuma.

Informazioni sulla sicurezza

Fare riferimento alle schede di sicurezza per qualsiasi informazione relativa alla sicurezza ed allo smaltimento (MSDS).

CLEANOR 301

NEUTRALIZZAZIONE GALVANICA PRONTA ALL'USO

Colore : —

Uso : **Bagno**Coordinate colore : **L:** —**a:**—**b:**—**Prodotti correlati**

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
AT010301	CLEANOR 301 (Neutralizzazione pronta all'uso)	—	1 L
AT010305	CLEANOR 301 (Neutralizzazione pronta all'uso)	—	5 L