

**CLEANOR 415**

ASCIUGANTE CHIMICO PER METALLI

Colore : —

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

CLEANOR 415 è un prodotto liquido a base di tensioattivi che rendono le superfici metalliche idrofobe facilitando lo scorrimento dell'acqua dalle stesse. Ne consegue l'ottenimento di superfici con minore umidità, più velocemente asciugabili e maggiormente resistenti ai fenomeni di ossidazione. L'assenza di gocce sulle superfici mitiga inoltre la formazione di macchie calcaree dovute alla durezza dell'acqua.

**Condizioni operative**

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	120 secondi
Temperatura operativa	25 °C
Tensione operativa	—
Corrente operativa	—
Efficienza catodica	—
Velocità di deposizione	—
Anodi	—
Agitazione	Moderata
Aspirazione	Necessaria

**Mantenimento del bagno galvanico**

CLEANOR 415 si consuma esclusivamente per trascinamento e pertanto non ci sono dei parametri prestabiliti sulla durata della soluzione. In caso di lavoro intenso, si consiglia di sostituire la soluzione settimanalmente oppure di effettuare aggiunte di prodotto concentrato nella vasca di lavoro pari a 3 ml/L per aggiunta.

**Informazioni sulla sicurezza**

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

**CLEANOR 415**

ASCIUGANTE CHIMICO PER METALLI

Colore : —

Uso : **Bagno**Coordinate colore : **L:** —**a:**—**b:**—**Preparazione del bagno galvanico**

L'asciugante CLEANOR 415 viene fornito in forma concentrata. Per preparare un bagno pronto all'uso di **100 L** , operare come segue :

1. Riempire la vasca con 50 litri di acqua demineralizzata
2. Accendere l'aspirazione e utilizzare guanti ed occhiali protettivi prima di continuare con le operazioni di dissoluzione
3. Accendere la pompa filtro ed aggiungere sotto agitazione **3 L** di CLEANOR 415
4. Aggiungere acqua demineralizzata fino a volume finale .

**Prodotti correlati**

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
AS010301	<b>CLEANOR 415</b> asciugante chimico per metalli	—	1 - 5 L