

**BRUNIT 300**

BRUNITURA CHIMICA PER OTTONE E LEGHE DI RAME

Colore : —

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : —

**Descrizione del prodotto**

BRUNIT 300 è una brunitura chimica per ottone e leghe di rame liquida e pronta all'uso, esente da cianuri e cromati. Vanta una estrema facilità di utilizzo in quanto basta la semplice immersione nella soluzione per ottenere l'effetto desiderato.

**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**

Da dati statistici abbiamo osservato che mediamente con 1 litro di prodotto si possono trattare dai 400 ai 600 decimetri quadrati di superficie. In seguito, la soluzione è da considerarsi esausta.

**Informazioni sulla sicurezza**

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

**BRUNIT 300**

BRUNITURA CHIMICA PER OTTONE E LEGHE DI RAME

Colore : —

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : —

**Prodotti correlati**

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
BR010225	<b>BRUNIT 300</b> brunitura per ottone e rame	—	1-25 L