

## Rh Decor SR

### Caratteristiche ed applicazioni

- Replenisher al solfato per bagni di rodio ultrabrillanti
- Replenisher al solfato per il bagno Rhodium-S
- soluzione di rodio particolarmente puro
- contenuto minimo di acido libero
- aumento di acido libero in bagni di rodio trascurabile
- nessun additivo ulteriore necessario

Nell'elettrolisi dei sali di rodio si mira a minimizzare la costituzione di acido libero che, accumulandosi, corrode i prodotti e limita la durata del bagno.

**Rhodium SR** non è un concentrato da utilizzare per rabboccare bagni di rodio.

### Dati tecnici

	Valore ottimale	Intervallo
Rhodium Replenisher	soluzione rosso scuro	
concentrazione	100 g Rh / l	50 o 100 g Rh / l
contenuto di cloruro	< 1 mg Cl <sup>-</sup> / g Rh	

Siamo a Vostra disposizione per ulteriori informazioni, chiamateci!

#### Gold and platinum group metal chemistry

- Salts, compounds and solutions
- Gold and PGM electroplating baths
- PGM coated parts

#### Insoluble Anodes

- Titanium and niobium parts
- Customized anodes
- Special base metals and activations

#### Shaped Material

- Platinum and platinum/rhodium alloys

Passed to you by:

## METAKEM

Precious metal technology  
METAKEM GmbH  
Achtzehn Morgenweg 3  
D-61250 Usingen (Germany)  
Telefon 0 60 81 / 10 60-0  
Fax 0 60 81 / 10 60-60  
e-mail [info@metakem.de](mailto:info@metakem.de)  
Internet [www.metakem.de](http://www.metakem.de)