

ジンケート浴用光沢剤

品名	主用途	使用方法・条件	特徴	荷姿
イワハシ・ブライトナー BL-200	ノーシアン 亜鉛めっき 光沢剤(回転用)	BL-200M 7~14mL/L BL-200 0.5~2mL/L 温度：10~40℃	めっき硬度が軟らかく、めっき後の加工性に優れています。広い電流密度範囲で使用できます。寿命が長く、ランニングコストが低減されます。	20kg BIB 容器
イワハシ・ブライトナー SR-100	ノーシアン 亜鉛めっき 光沢剤(静止用)	SR-100M 7~14mL/L SR-100 0.5~2mL/L 温度：10~40℃	広範囲の金属濃度で作業できます。広い電流密度範囲で使用できます。めっき硬度が軟らかく、めっき後の加工性に優れています。	20kg BIB 容器
スーパージンク M-4700	ノーシアン 亜鉛めっき 光沢剤 (静止・回転用)	スーパージンク M-4700:6~14 mL/L M-4700A: 0.5~1.5 mL/L M-4700B:0~2 mL/L 温度：20~35℃	均一電着性が優れ、低電流部のつきまわり性が優れています。電流効率が高く、生産性が向上します。	20kg BIB 容器
ジンクゾール AZ	無青化アルカリ 亜鉛めっき 濃縮液	補給 ジンクゾールAZ:0.75g/L 苛性ソーダ:4.69g/L	濃縮した亜鉛めっき液です。建浴や補給の手間が省け、取り扱いが簡単です。	13kg BIB 容器