

品番：EA115-5

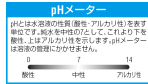
品名：20kg シリカ・スケール除去剤



販売価格	15,400円(税抜) / 16,940円(税込)		
カタログ価格	15,400円(税抜) / 16,940円(税込)		
在庫数	最新在庫: 4 (2026/04/03 22:58現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0045ページ		



品名	内容量	標準使用濃度	循環時間
プレフラッシュ PS-2	20kg	保有水量に対し20%	3~4時間



仕様

メーカー	ショーワ (SHOWA)	型番	2503502
商品名	プレフラッシュPS-2	PH	12.6~13.6
内容量	20kg	標準使用濃度	保有水量に対し20%
液性	アルカリ性	循環時間	3~4時間
用途	プレート熱交換器のカルシウムスケール、シリカスケールの除去用に	成分	水酸化ナトリウム、水酸化カリウム、トリエタノールアミン

プレート熱交換器専用洗浄剤

酸洗浄後にアルカリ洗浄を行いますので系内中和は不要です。

EA115-4Aで洗浄後、EA115-5を使用して中和してください。

塩酸・フッ化物が含まれていませんので、ステンレス・チタンに悪影響を与えません。

冷却水系洗浄剤としてもお使いいただけます。

【洗浄時の注意事項】

1. 洗浄剤はスケールに適合したものを選定してください。
2. 排水後は系内を必ず水洗した後、その後の腐食・赤水、スケールの再付着を防止するため、水処理（予防処置）を実施して下さい。

常温洗浄で硬質なスケール除去を行います。

<使用方法>

1. 洗浄回路を架設し、洗浄タンクに(旧)EA115-4Aの10%の溶液を作る。

- 2.約2～3時間循環洗浄する。(ブライン濃度計で30分おきに酸度を確認し濃度を算出)
 - 3.洗浄廃液を予備タンクに移し、水洗し、その液もタンクに移す。
 - 4.清水を洗浄タンクに入れ、EA115-5の20%溶液を作る。
 - 5.約2～3時間循環洗浄する。(ブライン濃度温度計で30分おきにアルカリ度を確認し濃度を算出)
 - 6.洗浄廃液を③の予備タンクに入れ、系内を水洗し水洗水も同様にタンクに移す。
 - 7.洗浄廃液のタンクのPHを測定し、中性であることを確認する。
(中性でない場合、(旧)EA115-4Aまたは-5で調整する)
- ※洗浄タンク、ブライン濃度計はお客様でご用意ください。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.