

## CHALLENGE 800-HT シリーズ

### 超音波洗浄液

803-HT 803-S 807-HT 807-S 810-S 813-HT 813-S

**CHALLENGE 800** シリーズは、アルカリ又は、純水超音波・メガソニック洗浄用に開発された添加剤で、洗浄ウェーハ表面で超音波及びメガソニックエネルギーが効率的に開放され優れた洗浄結果が得られます。**CHALLENGE 800** シリーズは、経済的希釈率で使用され、低分子量有機物・サブミクロンパーティクルの除去に有効で、主に研削、切断、ラップ、エッチング、ポリッシング後の洗浄で使用します。**CHALLENGE 800** シリーズは、加熱・非加熱の洗浄タンクで使用され、また、ブラシ洗浄やディッピングにも応用可能です。

#### 利点：

- 優れたウェット効果
- リンス不要—膜・残滓の残存無し
- 経済的であり安全性
- 全ての Challenge シリーズと併用できる

#### 商品：

- CHALLENGE 803-HT      pH@3% = 3.5
- CHALLENGE 803-S      pH@3% = 3.7
- CHALLENGE 807-HT      pH@3% = 6.7
- CHALLENGE 807-S      pH@3% = 6.5
- CHALLENGE 810-HT      pH@3% = 10.4
- CHALLENGE 810-S      pH@3% = 10.2
- CHALLENGE 813-HT      pH@3% = 12.0
- CHALLENGE 813-S      pH@3% = 11.8

#### 使用方法：

**CHALLENGE 800** シリーズ使用に際して、純水に 3% で希釈してご使用いただくことをお勧めします。また、軟水であれば市水の使用も可能です。洗浄対象物のタイプ・残滓の度合いにより最適の希釈条件を見出して下さい。また洗浄性は、洗浄時間・温度超音波のスペックなど洗浄装置にも大きく依存します。

ケメット・ジャパン株式会社

〒261-7121 千葉県千葉市美浜区中瀬 2-6 WBG マリブウエスト 21 階

TEL : 043-213-9911    FAX : 043-213-9932    <http://www.kemet.jp>    [info@kemet.jp](mailto:info@kemet.jp)



Kemet