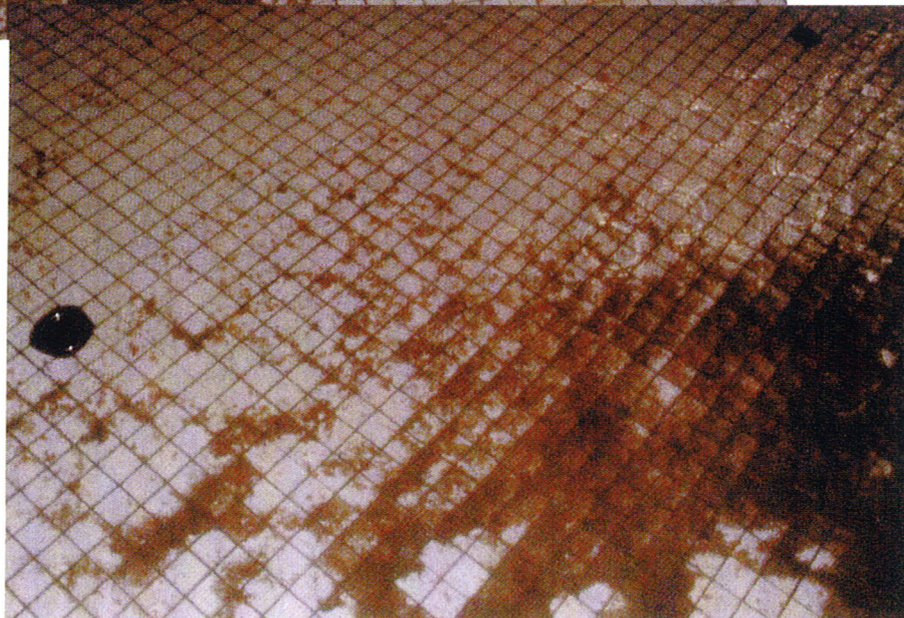


浴 場 配 管 洗 浄 剤

# アサヒ パイプクリーナー

- 藻・スライム・土砂・浮き錆等の軟化  
スケール洗浄剤
- レジオネラ属菌の殺菌洗浄剤



短時間で配管洗浄！  
レジオネラ属菌・細菌類にも効果大。  
金属腐食もなく安全です。



株式会社 アサヒ商会

〒468-0066名古屋市天白区元八事4-164-1  
TEL 052-834-8711 FAX 052-834-7314

U R L : <http://asahi-syokai.jp/>  
E-mail : [asahi871@cello.ocn.ne.jp](mailto:asahi871@cello.ocn.ne.jp)

企画 アサヒ科学  
開発

代理店

# アサヒ パイプクリーナー

- 用途**
- ① 藻・スライム・土砂・浮き錆等の軟質スケール洗浄剤
  - ② レジオネラ属菌の殺菌洗浄剤

- 特徴**
- ① 藻・スライム・土砂・浮き錆を短時間に除去します。
  - ② レジオネラ属菌を短時間に死滅させます。
  - ③ 中和の必要がありません。
  - ④ 銅・銅合金・鋼・アルミ・ステンレス・亜鉛等の金属腐食が少なく安全です。
  - ⑤ コンクリート・ゴム類・プラスチック類・ガラス類を侵さないのので、幅広い用途で使われます。

**洗浄機構** 発泡作用でスライム・土砂・浮き錆を剥離・分散します。また強い酸化力でバクテリアやレジオネラ属菌等を殺菌除去します。

**物性** 外観:白色の粉末    pH :10.±0.5(3%)

**荷姿** 10kg 段ボール箱

- 使用方法**
- ① 使用濃度 保有水の1~3% (1~3kg/100L)
  - ② 使用温度 室温
  - ③ 洗浄時間 0.5~2時間循環洗浄

## 取扱い・保管上の注意

### 警告



酸化性



有害性

- ① 使用前に必ず「安全データシート」をお読み下さい。
- ② 本品はアルカリ性の強い薬剤です。取扱い時にはゴム手袋・保護メガネ・保護マスクを着用し、直接皮膚に触れないように注意して下さい。
- ③ 誤って皮膚に触れたり、目や口に入った場合は清水で十分洗い流して下さい。なお痛みのある場合は医師の診断を受けて下さい。
- ④ 子供の手の届かない場所に保管して下さい。
- ⑤ 冷暗にて保管して下さい。



混合禁止

- ① 火気、熱（機械室、ボイラー室等）、直射日光等避け湿気の少ない涼しい場所へ保管して下さい。
- ② 他の塩素系消毒剤、次亜塩素酸ソーダ、次亜塩素酸カルシウム（ハイクロン、トヨクロン、南海クリヤー、高度さらし粉など）との直接混合での使用は絶対に避けて下さい。急激な塩素ガスの発生や爆発を起こします。
- ③ 金属を腐食しますので、使用する容器等は、樹脂性の材質をお選び下さい。
- ④ 取扱い時は手袋、マスク、ゴーグル等の保護具を着用して下さい。
- ⑤ 使い残りは密封保管して下さい。他の容器への詰め替えはしないで下さい。
- ⑥ 火災の原因になりますのでゴミ箱やゴミ捨て場に絶対に捨てないで下さい。処分する場合には販売店等にお問い合わせ下さい。
- ⑦ 皮膚または衣服に付着した場合は、直ちに払い落とし水で十分に洗い流して下さい。
- ⑧ 目・鼻・口へ入らないようにして下さい。もし目に入った場合は、擦らないで水で15分以上洗浄して下さい。また、過って飲み込んだ場合には直ちに医師の手当てを受けて下さい。
- ⑨ 子供の手の届かないところに保管して下さい。
- ⑩ 火災時は、現場から遠ざけて類焼を避けて下さい。消化の場合は、大量の水をかけて下さい。



子供注意