

## Descalcificador *Durgol Steamer* - n.º pç. de repos. 566 405

A prática mostrou que os produtos descalcificadores comerciais não convencem em todos os casos. Estes produtos geralmente contêm agentes tensoactivos espumantes, provocam corrosão ou só dissolvem parcialmente o calcário, o que pode levar a perturbações ou danos nos aparelhos.

Devido à formação de espuma, o processo de descalcificação não decorre correctamente e leva a medições erradas no aparelho.

A partir do pino do sensor de nível podem ser formadas pontes de espuma condutoras que fazem com que o aparelho nunca detecte a conclusão da descalcificação e da lavagem e, conseqüentemente, também não reponha o contador de descalcificação.



### Isso provoca as seguintes imagens de erros:

- Mensagem «Termoacumulador calcificado» apesar de pouco tempo antes ter sido efectuado um processo de descalcificação
- É emitida uma mensagem de avaria da bomba de escoamento
- Não é bombeada água posteriormente, o vaporizador funciona em seco, sobreaquece e o Klixon é desligado (no pior dos casos o aquecimento é fundido - código de erro: F7)

A substituição do elemento de comando, da bomba de escoamento, etc. não serve de nada. Com a troca do vaporizador e eventualmente também do computador, o problema é adiado até ao próximo processo de descalcificação.

## Aplicação

*Durgol Steamer* é aquecido no aparelho e aplicado em estado quente.

Os tubos e as peças a descalcificar estão preparados para este processo e não são danificados.

O descalcificador para aparelhos pode ser encomendado com o n.º pç. de repos. 566 405.



***Durgol Steamer* em estado quente não pode ser usado em hipótese alguma noutra situação!**

