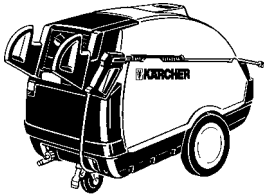


# RM 110 ASF

## Anticalcare liquido

### -facilmente scindibile-



#### Caratteristiche:

- \* protezione testata contro la calcificazione da utilizzare nelle idropultrici alta pressione
- \* privo di fosfati

- \* molto efficace anche in dosi minime
- \* nessun obbligo di marcatura
- \* testato in laboratorio
- \* utilizzabile fino a 150 °C

#### Campi d'applicazione:

- \* idropultrici a caldo ad alta pressione

- \* sistemi con circolazione di acqua calda



#### Modalità d'uso:

- \* alta pressione
- \* sistemi di circolazione

#### Concentrazione:

- \* puro
- \* puro

#### Consumo:

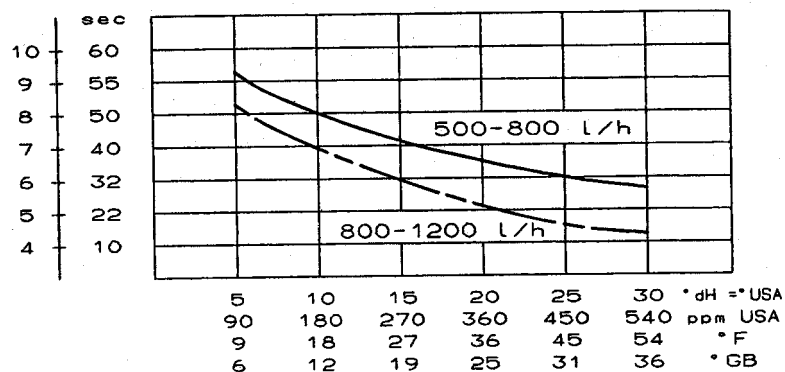
- \* 6 ml/°dH<sup>1)</sup> e m<sup>3</sup>
- \* 6 ml/°dH e m<sup>3</sup>

#### Temperatura:

- \* 60-140°C
- \* 60-140°C

<sup>1)</sup> 1° dH=1,25° (GB) =1,78° (F) =17,8 (US-ppm) =0,357 mval/L

#### Dosaggio per i sistemi Kärcher:



#### Istruzioni:

- \* non conservare al gelo

- \* valore pH: 1% circa 7,5

#### Documenti informativi:

- \* certificazione della Dekra tedesca
- \* certificazione CE

- \* qualità testata