

## Produktspecificatie

### **FE-DTPA 6% VLOEIBAAR**



Chemische naam:

Diethyleentriaminepentaazijnzuur, ferri-diammoniumcomplex

Molecuulmassa:

480,2

Fysische eigenschappen:

Verschijsing: heldere rood-bruine oplossing

pH 10% opl.:  $6,5 \pm 0,5$

Dichtheid 20°C: 1,3 g/ltr

Oplosbaarheid 20°C: in alle verhoudingen

Kristallisatiepunt:  $< -10^\circ\text{C}$

Chemische samenstelling:

IJzer (Fe):  $6,0 \pm 0,2\%$

IJzer als chelaat:  $6,0 \pm 0,2\%$