

| Scheda Tecnica n° | Data Redazione | N° revisione | Redatto da | Approvato da | Archiviato da |
|-------------------|----------------|--------------|------------|--------------|---------------|
| ST/000321         | 04/2003        | 0            | RLB        | /            | RLB           |

# AUTORAD -20

## LIQUIDO PER RADIATORI

**Caratteristiche:** Prodotto di elevata qualità, a base di glicole monoetilenico opportunamente additivato con sostanze anticorrosive. Non contiene ammine e nitriti per un maggior rispetto dell'ambiente.

Non produce schiuma, è antievaporante e anticongelante, evita la formazione di incrostazioni. Non altera i materiali che compongono il sistema di raffreddamento. Utilizzabile in ogni stagione.

Prodotto conforme alle specifiche ASTM D-1384-65T.

**Istruzioni d'uso:** Prodotto pronto all'uso, versare direttamente nel radiatore. Si consiglia di sostituire il liquido dopo circa 60000 Km.

### ASPETTO FISICO

**Liquido azzurro**

### ODORE

**Nessuno**

### PH

**9 a 20°C**

### PESO SPECIFICO A 15°C

**1,045**

### PUNTO DI INFIAMMABILITA'

**Oltre 100°C**

### SIMBOLO DI PERICOLOSITA'

**Xn - Nocivo**

### ADR

**Non regolamentato**

### COMPOSIZIONE (Racc.CEE 89/542)

**Glicole monoetilenico oltre 30%**

**Componenti minori: inibitori di corrosione,  
colore (color index 42090)**

### PUNTO DI EBOLLIZIONE

**110°C**

### PROTEZIONE AL GELO

**- 20°C**