

**Dati di identificazione**

**Nome prodotto**                      **K2 - 22**

**Descrizione**                              Antigelo permanente per circuiti di raffreddamento di autoveicoli.

**Proprietà:**

K2-40 è un antigelo permanente a base glicolica per circuiti di raffreddamento di autoveicoli ad effetto protettivo per le parti metalliche dei radiatori, grazie ai particolari inibitori di corrosione presenti. Preserva e protegge a lungo tutte le parti meccaniche con cui viene a contatto; inoltre, ha la capacità di neutralizzare l'acidità, fonte di corrosione, che può venire a formarsi all'interno del radiatore a causa dell'assorbimento dell'anidride carbonica presente nell'aria.

**Dati fisici e chimici**

<b>Stato Fisico</b>	Liquido limpido
<b>Colore</b>	Verde-Blu
<b>pH T.Q.</b>	8 ca.
<b>Densità</b>	1.05 ca.
<b>Punto di ebollizione, °C</b>	> 100
<b>Classificazione Chimica</b>	Soluzione poliolica
<b>Solubilità in acqua:</b>	completamente

**Uso:**

Usare il prodotto puro.

**Confezioni:**

<b>CODICE</b>	<b>FORMATO</b>
K0203	tanica kg 25