



# ECO FREEZE

*Antigelo pronto all'uso*



## APPLICAZIONI

- **TOTAL ECO FREEZE** è un anticongelante di tipo permanente, pronto all'uso, a base di glicole monoetilenico; si distingue per l'assenza, nel suo pacchetto inibitore, di ammine, nitriti e fosfati.
- **TOTAL ECO FREEZE** è idoneo per tutti i tipi di circuiti di raffreddamento di automobili, veicoli industriali, macchine movimento terra e agricole, in particolare se sigillati o dotati di vaso d'espansione.

## VANTAGGI CLIENTE

- **TOTAL ECO FREEZE** garantisce protezione antigelo sino a -23°C.
- **TOTAL ECO FREEZE** possiede un elevato potere anti-ruggine, elevata stabilità nel tempo e una bassa tendenza allo schiumeggiamento.
- **TOTAL ECO FREEZE** protegge la pompa dai fenomeni di cavitazione.
- **TOTAL ECO FREEZE** non intacca le guarnizioni in gomma né i particolari in plastica di pompe o di altri organi del circuito di raffreddamento.
- **TOTAL ECO FREEZE** non corrode i metalli del circuito di raffreddamento.

CARATTERISTICHE	Unità	Risultato
Densità a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	1060
Colore	-	Blu
pH	-	9
Riserva alcalina al punto di equivalenza (pH 5.5)	ml HCL 0.1N	12,5
Temperatura di comparsa dei primi cristalli	°C	-23

La tabella rappresenta valori tipici forniti a titolo indicativo.

**TOTAL ITALIA s.r.l.**

Via Tolmezzo, 15 – 20132 Milano (Italia)  
19-09-2017

ECO FREEZE

1/1

Questo lubrificante, utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per cui è previsto, non presenta rischi particolari. Una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella U.E. è disponibile presso il vostro consulente commerciale.