

DETERFLU' PURO

FLUIDO PERMANENTE PER RADIATORI

Descrizione del prodotto

E' un fluido di tipo permanente a base di glicole etilenico inibito che garantisce un'eccellente protezione di tutti gli impianti idraulici di riscaldamento dal gelo e dalla corrosione.

Caratteristiche chimico-fisiche

- **Stato fisico:** liquido leggermente viscoso;
- **Colore:** blu;
- **Odore:** dolciastro;
- **pH :** $6,39 \pm 0,01$;

Vantaggi

- Punto di congelamento: -37°C ;
- Punto di ebollizione: 195°C ;
- **Biodegradabilità:** oltre il 90% Art.2 e 4 L.136/83;
- Prodotto ad uso professionale.

Modalità d'uso

Utilizzare DETERFLU PURO, dopo aver verificato l'ottimo stato dell'impianto.

Le dosi consigliate sono:

- il 20% per proteggere sino a -10°C ;
- il 30% per proteggere sino a -17°C ;
- il 35% per proteggere sino a -21°C ;
- il 40% per proteggere sino a -26°C ;
- il 45% per proteggere sino a -30°C ;
- il 50% per proteggere sino a -37°C .

Avvertenze

- Non miscelare con altri prodotti.