



Product information

Edizione luglio 2006

Motorcycle Coolant

Descrizione

Castrol Motorcycle Coolant è un fluido refrigerante prediluito, con una formula a base etilene glicole, sviluppato appositamente per le specifiche esigenze di tutte le motociclette e gli scooter raffreddati ad acqua.

Applicazioni

Castrol Motorcycle Coolant è indicato per tutte le categorie di motociclette e scooter, eccetto quelli con motori in lega di magnesio.

Vantaggi

- Potere anticongelante fino a -25°C
- Massima protezione contro la corrosione, per prolungare la vita del motore.
- Straordinario potere refrigerante e di asportazione del calore.
- Altissima protezione dei componenti del sistema di raffreddamento.
- Compatibile con le vernici dei motocicli in caso di contatto accidentale.

Prestazioni

BS 6580:1992

Motorcycle Coolant

Caratteristiche chimico - fisiche

test	metodo	unità	valore tipico
Densità a 20 °C	ASTM D1298	Kg/dm ³	1.06
Punto di ebollizione	ASTM D1120	°C	124
Punto di congelamento	ASTM D1177	°C	-25
Riserva alcalina	ASTM D 1121	ml HCl 0.1N	15
pH	ASTM D1287		8.0
Aspetto	Visivo		Limpido, blu-verde

Stoccaggio

Tutti gli imballi devono essere stoccati al coperto; dove ciò non fosse possibile i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare possibili infiltrazioni di acqua e la cancellazione del nome del prodotto. I prodotti non devono essere stoccati oltre i 60°C o esposti al gelo.

Salute, Sicurezza e Ambiente

Le informazioni di sicurezza sono contenute in una apposita scheda. In essa sono descritti i dettagli dei pericoli potenziali, delle precauzioni e delle nozioni di primo soccorso, assieme agli effetti sull' ambiente e come smaltire l'olio usato. Castrol non si assume nessuna responsabilità per l'uso improprio del prodotto senza le corrette precauzioni o per scopi diversi da quelli specifici.

Per usare il prodotto in modo diverso da quello indicato è necessario chiedere ed ottenere l'autorizzazione di Castrol.



Le informazioni contenute nella presente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazionale del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza.

In ogni caso le suddette informazioni sono indicative e non costituiscono specifica di vendita.

Castrol div di BP Italia SpA Via Cechov 50/2 20151 Milano

BP Italia è una società che opera con sistema di qualità certificato ISO 9001
e con sistema di gestione ambientale certificato ISO 14001