

Blasol MONO

Art. 257 / 258 / 259 / 284

Descrizione: Oli per motore monogradi delle classi di viscosità SAE 10W-20 / SAE 20W-20 / SAE 30 / SAE 40

Campo d'applicazione: Per motori a benzina quattro tempi e motori diesel aspirati funzionanti in condizioni climatiche e d'esercizio meccanico particolari e con un livello prestazionale medio, come anche per trasmissioni e convertitori di coppia, aggregati idraulici, ecc. di veicoli di trasporto, macchine edili, dell'agricoltura e selvicoltura e dei loro aggregati. Ulteriori campi d'applicazione sono grossi compressori a pistone e motori a combustione di generatori elettrici d'emergenza di grandi impianti. Prego osservare le viscosità e le specifiche qui in basso.

Proprietà del prodotto

- Concepito per motori a combustione con una continuata temperatura di partenza o d'esercizio estremamente bassa o molto alta
- Stabilità al taglio molto elevata. La classe di viscosità resta costante durante tutta la durata d'utilizzo
- Eccellente stabilità termica, buon comportamento all'invecchiamento. Progettato per una lunga durata d'utilizzo
- Additivi selezionati che garantiscono un'alta universalità

Vantaggi

- Avviamento e prestazioni senza problemi in condizioni climatiche sfavorevoli
- Il consumo d'olio è minimo. La prestazione lubrificante resta preservata anche con elevate pressioni e forze di taglio
- Impedisce la formazione di residui e fanghiglia anche con temperature dell'olio alte o basse persistenti. Nessuna limitazione della capacità prestazionale dovuta a fattori termici
- Ampia gamma di utilizzo anche per usi atipici (p.e. trasmissioni meccaniche, convertitori di coppia, circuiti idraulici, ecc.)

Viscosità e specifiche:

Art. Nr.	257	258	259	284
Viscosità: Classe di viscosità SAE J300	SAE 10W-20	SAE 20W-20	SAE 30	SAE 40
Specifiche: ACEA	E2	E2	E2	E2
API	SJ / CF-2 / CG-4	CG-4 / CF-2 / SJ	CG-4/CF-2/SJ	CG-4 / CF-2 / SJ
Caterpillar	TO-2			
MAN	M 271	M 271	M 271	M 271
Mercedes Benz	MB-Approval 228.1	MB-Approval 228.1	MB-Approval 228.1	MB-Approval 228.1
MTU	Type 1	Type 1	Type 1	Type 1
Volvo	VDS	VDS	VDS	VDS
ZF			ZF TE-ML 02H, 04B	ZF TE-ML 02H, 04B

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

vedi retro

Blasol MONO

Art. 257 / 258 / 259 / 284

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/SDR:

Precauzioni:

Classe di pericolosità per le acque:

Codice rifiuti CE / OPIR:

Classificazione ed etichettatura:

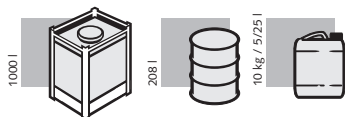
Merce non pericolosa

Non lasciar giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque in superficiali

Leggermente pericoloso (WGK 1)

13 02 05

Vedi scheda di sicurezza



Imballaggi:	Art. 257	Container (GRV): 1000 l	Fusto: 208 l	Tanica: 10 kg • 5 l • 25 l
	Art. 258		Fusto: 208 l	Tanica: 5 l • 25 l
	Art. 259	Container (GRV): 1000 l	Fusto: 208 l	Tanica: 5 l • 25 l
	Art. 284		Fusto: 208 l	Tanica: 5 l • 25 l

Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile di danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. È quindi ovvio che non risulti alcun obbligo giuridico da parte nostra. 30.513 l (0924)