



Motorové oleje	Převodové oleje	Dvoutaktní oleje a Traktorové oleje	Hydraulické oleje	Průmyslové a speciální oleje
Motor oils	Gear oils	Two-stroke oils and tractor oils	Hydraulic oils	Industrial and specialty lubricants

PENNASOL SUPER MARINE OMC

- pro dvoutaktní lodní motory

PENNASOL SUPER MARINE OMC vyhovuje všem potřebám moderních dvoutaktních motorů. Splňuje požadavky National Marine Motor Association NMMA TC-W II, NMMA TC-W3 (Yamaha CE 50S, Mercury). Tento olej brání hromadění usazenin speciálně ve spalovacích prostorech a výfukových kanálech, stejně jako znečištění zapalovacích svíček a pístů. Díky vysoké oxidační stabilitě a vynikající ochraně proti korozi může být **PENNASOL SUPER MARINE OMC** použit i pro motory v mořské vodě.

Další výhody:

- Vynikající ochrana proti korozi
- Vynikající oxidační stabilita
- Ekologický (nepatrná kouřivost)
- Nepatrný sklon ke karbonizaci
- Vysoká ochrana proti otěru

12 l benzínu = 1 : 15

16 l benzínu = 1 : 20

20 l benzínu = 1 : 25

24 l benzínu = 1 : 30

32 l benzínu = 1 : 40

40 l benzínu = 1 : 50

Specifikace¹/doporučená úroveň použití²:

NMMA TC-W II (level)

NMMA TC- W 3

¹ Odpovídající jakost dle (v souladu s právními předpisy EU). ² Pokud jsou následující specifikace kapalin požadovány, používání tohoto výrobku se doporučuje.



Motorové oleje	Převodové oleje	Dvoutaktní oleje a Traktorové oleje	Hydraulické oleje	Průmyslové a speciální oleje
Motor oils	Gear oils	Two-stroke oils and tractor oils	Hydraulic oils	Industrial and specialty lubricants

Technické údaje:

			PENNASOL
Hodnota	Jednotky	Metoda měření	SUPER MARINE OMC
Hustota 15 °C	kg/m ³	DIN EN ISO 12185	863
Bod vzplanutí (COC)	°C	DIN ISO 2592	130
Bod tuhnutí	°C	DIN ISO 3016	-39
Viskozita 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	29,7
Viskozita 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	5,7
VI		DIN ISO 2909	91

06/2015

Verze 3

Uvedená data jsou přibližnými hodnotami. Prosíme o respektování provozních předpisů.

Balení k dispozici:

	Volně	965 l	208 l	60 l	20 l	4 * 5 l	12 * 1 l
PENNASOL SUPER MARINE OMC	•	•	•	•	•		•

Poznámky:

Tento technický list a informace v něm obsažené jsou považovány za přesné k datu tisku. Nicméně, žádná záruka nebo prohlášení, vyjádřené nebo odvozené, nezaručují jeho přesnost a úplnost. Údaje jsou založeny na standardních testech v laboratorních podmínkách a jsou uvedeny pouze jako vodítko. Uživatelům se doporučuje, aby se řídili nejnovější verzí technického listu. Je odpovědností uživatele zhodnotit bezpečnost produktu a jeho bezpečného použití. Použití musí být vždy v souladu se všemi platnými zákony a předpisy. Bezpečnostní listy jsou k dispozici pro všechny naše produkty. Použití produktů by mělo být zkontrolováno, aby se uživatel seznámil s informacemi o skladování, bezpečném zacházení a likvidaci výrobků. AVISTA OIL GROUP spolu s dceřinými společnostmi nenesou žádnou zodpovědnost za zranění nebo poškození plynoucí z nesprávného použití materiálu, jakéhokoliv zanedbání doporučeného použití nebo s riziky spočívajících z povahy materiálu. Všechny produkty, služby a informace jsou poskytovány s našimi standardními podmínkami prodeje.

¹ Odpovídající jakost dle (v souladu s právními předpisy EU). ² Pokud jsou následující specifikace kapalin požadovány, používání tohoto výrobku se doporučuje.