

BOOTS-PROGRAMM

	Seite
Motorenöle	2 – 3
Getriebeöle	3
Sonderprodukte	4
Pflegeprodukte	4

H.o.B-Power Boat 2-T BIO

Vollsynthetisches, biologisch abbaubares Hochleistungs-2-Takt-Motorenöl für modern 2-Takt-Motoren in PWC's und Out-Boardmotoren. Hervorragend für Vergaser und moderne, direkt einspritzende (DFI) Motoren geeignet.

Spezifikation:

-

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

-

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

H.o.B-Power Boat 2-T

Hochleistungs-2-Takt-Motorenöl für modern 2-Takt-Motoren in PWC's und Out-Boardmotoren. Hervorragend für Vergaser und moderne, direkt einspritzende (DFI) Motoren geeignet

Spezifikation:

-

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

-

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

H.o.B-Power Boat 4-T SAE 10W-30

Hochleistungsmotorenöl, speziell auf die Bedürfnisse moderner In- und Außenbord-4-Takt.Motoren entwickelt.

Spezifikation:

NMMA FC-W und FC-W Catalyst Compatible

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

-

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

H.o.B-Power Boat 4-T SAE 15W-40

Hochleistungsmotorenöl, speziell auf die Bedürfnisse hoch belasteter 4-Takt Marine Dieselmotoren entwickelt.

Spezifikation:

-

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

-

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

H.o.B-Power Boat 4-T SAE 15W-50 SYNT

Hochleistungsmotorenöl auf Basis synthetischer Grundöle, speziell auf die Bedürfnisse moderner In- und Außenbord-4-Takt.Motoren entwickelt.

Spezifikation:

ACEA A3/B3, API SJ

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

-

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

SEITE 2

H.o.B-Power Boat 4-T SAE 20W-50

Hochleistungs-Bootsmotorenöl, getestet in Mercruiser Racing V8 Kompressormotoren mit mehr als 660kW (900 PS). Auch geeignet für Innenboarder.

Spezifikation:

-

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

Volvo Penta V6/V8, OMC, Crusader, Marine Power, Pleasurecraft Marine, Chrysler Marine

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

H.o.B-Power Boat 4-T SAE 20W-40 SYNT

Hochleistungsmotorenöl auf HC-Synthese-Technologie. Speziell auf die Bedürfnisse moderner In- und Außenbord-4-Takt.Motoren entwickelt.

Spezifikation:

NMMA FC-W und FC-W Catalyst Compatible

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

-

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

H.o.B-High Performance Gear Oil

Hochleistungsgetriebeöl speziell für Bootsantriebe und Außenboarder. Getestet in Mercruiser Antrieben NXT und Bravo One XR an Kompressormotoren von mehr als 660kW (900 PS).

Spezifikation:

-

Freigaben: (unter anderer Bezeichnung)

Volvo Penta, OMC

Empfohlen für: (unter anderer Bezeichnung)

-

OKS 403 Spezialfett bei Seewassereinfluß

OKS 403 Spezialfett bei Seewassereinfluß -25°C bis +95°C ist ein Kombinationsprodukt: Verschleiß- und Korrosionsschutz über und unter Wasser. Bewährt in Nassbetrieben und im Küsten- und Meeresbereich.

Es entspricht Bundeswehr TL 9150-0066 und NATO Spez. G-460, DIN 51 502: KP2E-20

AUTOL TOP 2000

Ein Spezialfett mit einem außergewöhnlichen adhäsiven Verhalten und ausgeprägten Extreme Pressure Eigenschaften - ein echtes Super-Longtime-Fett für deutlich verlängerte Nachschmierfristen. Es hat sich als "Problemlöser" in Schmierstellen mit kritischen Beanspruchungen (Stoßbelastung, hohe Feuchtigkeit, Salzwassereinfluß, hohe Pressung bei geringen Relativbewegungen etc.) bewährt. Hierzu zählen auch Industrieroboter, Stetigförderer genauso wie der gesamte Bootsbereich oder der Winterdienst. Trotz der hohen Grundölviskosität ist der Einsatz in Zentralschmieranlagen problemlos möglich.

H.o.B-Spezial-Fette Hottol® (Graphit-, MoS₂, Chassis-, Lager- u. A.)

Die verschiedenen H.o.B-Spezial-Fette Hottol® eignen sich je nach Sorte für Wälzlager, Gleitlager und andere Schmierstellen, die normal bis stark beansprucht werden, sowie unterschiedlichen Witterungseinflüssen ausgesetzt sind.

Kupfer- und Montagepaste

Die vielfältigen Kupfer- und Montagepasten bieten Schutz gegen Tribokorrosion, Verschweißungen und Verschleiß bei allen Temperaturen und Witterungen.

H.o.B- Kaltreiniger

H.o.B- Kaltreiniger reinigt öl-, fettverschmutzte und teerbehaftete Teile.

Spezialreiniger

Spezialreiniger mit Neutralseife entfernt Schmutz, Öl, Teer, Harz, Farbe und Schmiere von Händen und Gegenständen. Biologisch abbaubar

Lederoel und Lederfett

Diese farblosen Lederpflegemittel sind aus ausgesuchten Rohstoffen hergestellt. Sie machen das Leder weich und wasserdicht und verhindern Risse und Brüche. Sie ziehen tief in das Leder ein und fetten nach Abreiben mit einem weichen Tuch nicht nach.