



MOTUL ATV POWER 5W-40 4T

Lubrificante ad alte prestazioni per ATV
100% Sintetico - Estere

UTILIZZO

Lubrificante ad alte prestazioni per ATV (All Terrain Vehicle), per uso gravoso o urbano, equipaggiati con motori 4 tempi, con o senza cambi integrati, frizioni a bagno d'olio o a secco. Per motori conformi alle norme relative alla regolamentazione delle emissioni inquinanti, Euro 2, 3, 4 o 5, con sistemi di post trattamento dei gas di scarico: marmite catalitiche, sistemi di iniezione dell'aria allo scarico, ecc.

Raccomandato per ATV per escursionismo e tempo libero.

Per tutti i tipi di benzina, con o senza piombo, con o senza Etanolo, e biocarburanti.

PRESTAZIONI

SPECIFICHE

API SN/SM/SL/SJ

JASO MA2 - M033MOT173

Lubrificante 100% sintetico per una migliore resistenza del film di olio alle alte temperature.

Formula rinforzata con additivi anti-usura ed elevata resistenza al taglio per una maggiore longevità degli ingranaggi del cambio.

La specifica JASO MA permette un livello di attrito ottimale per garantire l'innesto della frizione durante le tre modalità di guida: partenza, accelerazione e velocità massima.

Il basso contenuto di zolfo e fosforo permette il funzionamento e la durata del catalizzatore necessario per poter rispondere alle moderne normative anti inquinamento.

RACCOMANDAZIONI

Intervalli di sostituzione: secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.

Il prodotto può essere miscelato con oli sintetici o minerali.



MOTUL ATV POWER 5W-40 4T

Lubrificante ad alte prestazioni per ATV
100% Sintetico - Estere

RACCOMANDAZIONI

| | | |
|-------------------------|--------|-------------------------|
| Colore | Visivo | Rosso |
| Viscosità | | 5W-40 |
| Densità a 20°C | | 0.855 |
| Viscosità a 40°C | | 79.2 mm ² /s |
| Viscosità a 100°C | | 13.6 mm ² /s |
| Indice di viscosità | | 172.0 |
| Pour point | | -35.0 °C / -31.0 °F |
| TBN | | 8.3 mg KOH/g |
| Punto di infiammabilità | | 224.0 °C / 435.0 °F |