

## Informazioni di prodotto 01.40.97

25-04-2024

### Kroon-Oil Avanza MSP 0W-30

#### Descrizione

Avanza MSP 0W-30 è un olio motore interamente sintetico a risparmio di carburante, realizzato secondo le più recenti tecnologie Mid SAPS per l'uso su vetture con filtro antiparticolato e/o convertitore catalitico. Integrato con oli a base sintetica appositamente selezionati e additivi all'avanguardia per ottenere le seguenti proprietà:

- Risparmio di carburante
- Ridotta formazione di residui della combustione grazie a un contenuto di SAPS inferiore
- Maggiore durata dei filtri antiparticolato e dei convertitori catalitici
- Avviamento a freddo regolare
- Pellicola lubrificante protettiva a temperature di funzionamento elevate
- Intervalli di cambio olio prolungati
- Dispersione e potere detergente eccellenti
- Resistenza a usura, corrosione e formazione di schiuma molto elevata

#### Applicazione

Avanza MSP 0W-30 è stato specificamente sviluppato per i moderni motori benzina e diesel in furgoni e veicoli dotati di filtro antiparticolato e/o convertitore catalitico. La speciale formula Mid SAPS estende la durata in servizio di questi componenti. Se indicato del produttore, è possibile estendere l'intervallo di cambio olio. Adatto per l'impiego nei più recenti modelli PSA forniti di filtro antiparticolato e per tutte le altre marche di veicoli che richiedono una specifica ACEA C2.

#### Specifiche

ACEA C2

API SP

PSA B71 2312

PSA B71 2302

Fiat 9.55535-GS1 / DS1

#### Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,849
Viscosità -35°C, mPa.s	6030
Viscosità 40°C, mm <sup>2</sup> /s	51,80
Viscosità 100°C, mm <sup>2</sup> /s	9,90
Indice di viscosità	180
Punto di infiammabilità COC, °C	220
Punto di scorrimento, °C	-48
Numero base totale, mgKOH/g	11,2
Cenere solfatata, %	0,75
HTHS, mPa.s	2,95
Noack, %	12,1

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.

**Confezioni disponibili**

35941  
Flacone 1 l



36862  
Latta 5 l



35942  
Latta 5 l



37461  
Bag-in-Box  
15 l



32899  
20 L Bag in  
Box



35943  
Secchio 20 l



35944  
Fusto 60 l



35945  
Fusto 208 l



36965  
1000 L IBC

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.