

ACTION G 75W80

Lubrificante per cambio meccanico API GL4 per lungo impiego in servizio, SAE 75W80.

Sul mercato europeo, anche se il cambio automatico è presente nella produzione auto, quello a comando manuale e munito di sincronizzatore è il più diffuso come dotazione richiesta, sia a livello di autovetture, sia di veicoli commerciali. Per il funzionamento di sincronizzatori e cambio è importante che l'efficacia degli additivi antiusura, necessari per i gruppi di riduzione sia cambio che differenziale, siano affiancati da modificatori di attrito, tali da mantenere invariato il valore del coefficiente di attrito tra le superfici durante l'uso prolungato, offerto dal prodotto.

PROPRIETA'

Il lubrificante è formulato con basi di altissima qualità minerali e sintetiche e moderni pacchetti di additivazione che conferiscono al prodotto:

- elevata resistenza termica ed ossidativa necessaria alle vetture e piccoli veicoli commerciali;
- caratteristiche antiusura ed EP a livello API GL4, stabilità del modificatore di attrito;
- basso valore del Channel Point per lubrificare alle basse temperature e ridurre l'usura nei cuscinetti e sui denti;
- compatibilità con elastomeri, guarnizioni, materiali dei sincronizzatori;
- lunga durata in servizio ed elevata pulizia, con riduzione di manutenzione periodica, anche su impieghi gravosi;
- facile manovra di inserimento delle marce anche dopo lungo periodo d'impiego del lubrificante.

IMPIEGO

In tutti i cambi ove è prescritto API GL4 di autovetture, autocarri, macchine agricole e movimento terra.

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Peso specifico a 15°C Kg/l	0,897
Viscosità a 100°C in cSt	10,5
Indice di viscosità	160
API	GL4
	Lev. MIL-PRF-2105E
	API MT-1
Viscosità di 150000 cP massima temperatura	-40°C