

ROTHEN STARK/AS

Additivo per differenziali autobloccanti

DESCRIZIONE

ROTHEN STARK/AS è un preparato multifunzionale costituito da additivi antiusura, antislittamento, modificatori di attrito e da polimeri a elevata resistenza al taglio. E' stato appositamente studiato per il trattamento degli organi di trasmissione di automezzi di ultima generazione che presentino un funzionamento non ottimale.

APPLICAZIONI

ROTHEN STARK/AS è un additivo specifico per il trattamento dei differenziali autobloccanti di veicoli fuoristrada 4x4 e delle trasmissioni di auto sportive/competizione, automezzi da trasporto, trattori agricoli, macchine operatrici di ultima generazione ove vengono utilizzati oli lubrificanti di tipo sintetico ad alta performance.

IMPIEGO

ROTHEN STARK/AS va aggiunto direttamente al lubrificante in uso nella percentuale del 15-25%.

Il prodotto è compatibile e miscibile e con tutti i lubrificanti per trasmissioni, sia a base minerale che sintetica.

PRESTAZIONI

Proprietà lubrificanti superiori

Grazie a una eccellente resistenza alle estreme pressioni, **ROTHEN STARK/AS** evita problemi di usura sugli ingranaggi.

Funzionamento silenzioso

Assicurato da un adatto modificatore del coefficiente di attrito, che previene il funzionamento a strappi e la rumorosità.

Superiore stabilità

Gli additivi antiusura ad alta tecnologia presenti in **ROTHEN STARK/AS** garantiscono una lunga durata persino in condizioni di impiego molto severe.

Proprietà "antipattinamento"

La presenza di particolari additivi assicura il ripristino della piena funzionalità dei differenziali "autobloccanti" nei mezzi fuoristrada 4x4.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	UNITA' di MISURA	ESITO
Indice di viscosità	---	170
Densità a 15°C	kg/l	0.847
Viscosità a 40°C a 100°C	cSt	126 19
Punto di scorrimento	°C	- 33

(*):Valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.

