

Additivo AlcoTech Race DA

Additivo a base sintetica da aggiungere ai fluidi per sospensioni. Particolarmente indicato per migliorare la scorrevolezza delle forcelle (moto e bici) e degli ammortizzatori con ampie escursioni (es., auto rally e autocross). L'additivo Linea Race AlcoTech è potenziato chimicamente senza l'utilizzo di molecole solide, risulta molto stabile e crea sulle superfici metalliche una pellicola molto resistente sia sotto pressione sia ad elevate temperature.

Applicazioni: dispersione fluida da immettere al 3% - 5% direttamente nell'olio utilizzato per forcelle e ammortizzatori in genere.

Caratteristiche:

- Bassissimo coefficiente d'attrito, riduzione dell'isteresi sugli elastomeri
- Proprietà anti Stick-Slip e conseguente riduzione delle vibrazioni
- Ottima miscibilità con oli minerali e sintetici
- Contenimento delle temperature nei punti di massima sollecitazione (attriti radenti)
- Assenza completa di depositi nel circuito impiegato (non rilascia lacche e morchie)
- Eccellente compatibilità con le guarnizioni
- Colore giallo

Nota bene:

Per una resa immediata delle prestazioni è possibile lubrificare le parti soggette a strisciamento (boccole guida-stelo, paraolio e fasce pistoni) durante le fasi di montaggio della forcella / ammortizzatore. L'additivo DA è già presente in origine nel fluido per forcelle della linea AlcoTech Race.

Raccomandazioni:

L'additivo AlcoTech DA può essere disperso nei fluidi idraulici con base minerale o sintetica (non con base siliconica), evitare l'utilizzo nei motori endotermici. Per una resa costante delle prestazioni in campo agonistico si consiglia la sostituzione del fluido presente nelle sospensioni due o più volte a stagione (in base all'utilizzo). Le caratteristiche e le elevate prestazioni del prodotto sono garantite dalla qualità dei componenti e dai processi di produzione certificati. Il lubrificante non presenta rischi se utilizzato correttamente, seguendo attentamente le raccomandazioni rilasciate da AlcoTech; il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato formulato. In caso di scarico del fluido, si deve smaltire il prodotto in accordo agli ordinamenti vigenti e nel rispetto dell'ambiente. Le informazioni sopra riportate rappresentano il risultato delle ricerche condotte da AlcoTech attraverso analisi di laboratorio, prove al banco e verifiche tecniche in pista. I dati riportati sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. AlcoTech declina ogni responsabilità per eventuali inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto. Per ulteriori informazioni, è possibile richiedere ad AlcoTech la "Scheda di sicurezza" del prodotto.