

# AGIP AUTOL TOP 2000



L'AGIP AUTOL TOP 2000 è uno speciale grasso al calcio, di aspetto pomatoso e colore verde fluorescente, a base di olio minerale e contenente un particolare polimero.

L'AGIP AUTOL TOP 2000 è dotato di spiccata adesività e additivazione EP (Extreme Pressioni).

## CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

### AUTOL TOP 2000

<b>Consistenza NLGI</b>		<b>2</b>
Penetrazione manipolata	dmm	286
Punto di gocciolamento	°C	150
Viscosità olio base a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	850

## PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- La caratteristica fondamentale dell'AGIP AUTOL TOP 2000 è la buona adesività che consente una lunga permanenza sulle superfici lubrificate ed una notevole resistenza all'azione espellente degli alti carichi ed a quella dilavante dell'acqua.
- L' AGIP AUTOL TOP 2000 è dotato di proprietà antiusura, anche sotto carichi elevati, conferita da una apposita additivazione.
- L'AGIP AUTOL TOP 2000 contiene additivazione antiruggine e antiossidante che gli conferisce proprietà protettive ed anticorrosive, che lo rendono particolarmente adatto a preservare le superfici su cui è applicato dall'azione aggressiva dell'umidità e di ambienti salini o comunque corrosivi.
- L'additivazione EP consente all'AGIP AUTOL TOP 2000 di assicurare la formazione di uno strato lubrificante capace di resistere alle massime sollecitazioni meccaniche che si manifestano in organi soggetti a forti carichi anche impulsivi.

## APPLICAZIONI

L'AGIP AUTOL TOP 2000 è un grasso multipurpose adatto per la lubrificazione dei veicoli e dei macchinari industriali anche in condizioni di estreme pressioni.

L'AGIP AUTOL TOP 2000 è stato studiato e realizzato per essere impiegato senza problemi in situazioni di lubrificazione critica (acqua salata, elevata umidità, carichi impulsivi, alte pressioni con basse velocità). Può essere utilizzato per robot industriali, nastri trasportatori, imbarcazioni. Essendo dotato di proprietà antiusura, è anche adatto alla lubrificazione di ingranaggi sottoposti a sollecitazioni dinamiche gravose.

Nonostante l'elevata viscosità dell'olio base, l'AGIP AUTOL TOP 2000 è utilizzabile in sistemi di lubrificazione centralizzati e tramite applicazione a pistola.

**Nota:** Il prodotto può essere utilizzato nell'intervallo di temperature comprese fra -30 e 110°C, con punte massime e per brevi periodi di 125°C.

## SPECIFICHE E APPROVAZIONI

L'AGIP AUTOL TOP 2000 risponde alla seguente classificazione:

- DIN 51 825 KP 2 G -30