



AGIP GREASE

Gli **AGIP GREASE 15** e **16** sono grassi di colore verde, di aspetto filamentoso ed a base di calcio anidro destinati ad essere impiegati per la lubrificazione dei telai degli autoveicoli.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

AGIP GREASE		15	16
Consistenza NLGI		1	2
Penetrazione manipolata	dmm	325	280
Punto di gocciolamento ASTM D 566	°C	140	140
Viscosità olio base a 40°C	mm ² /s	95	95

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- **L'AGIP GREASE 15** e **L'AGIP GREASE 16** sono in grado di esplicare molto efficacemente le funzioni di lubrificazione e di protezione dall'usura necessarie al perfetto funzionamento ed alla conservazione degli organi sui quali vengono applicati e sono dotati di caratteristiche di idrorepellenza che ne consentono l'impiego in ambiente umido ed a contatto con l'acqua.
- **L'AGIP GREASE 15** e **L'AGIP GREASE 16** sono dotati di una notevolissima adesività nei confronti delle superfici sulle quali sono stati applicati e resistono efficacemente all'azione delle vibrazioni, che tendono a distaccare il grasso.

APPLICAZIONI

L'AGIP GREASE 15 e **L'AGIP GREASE 16** sono stati specificamente studiati e realizzati per essere impiegati per la lubrificazione degli organi di telai di autoveicoli, sempre soggetti a vibrazioni, urti e sollecitazioni di vario genere.