



AGIP SP GR MU 00

L'AGIP SP GR MU 00 è un grasso fluido marrone chiaro a base di sapone di litio a fibra media, di tipo "multipurpose", cioè adatto a svariati impieghi.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

AGIP SP GR MU 00

Consistenza NLGI		00
Penetrazione manipolata	dmm	420
Punto di gocciolamento ASTM	°C	190

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- La forte stabilità meccanica e chimica consente al grasso di mantenere inalterate le proprie caratteristiche anche dopo intense e prolungate sollecitazioni meccaniche e termiche.
- La notevole resistenza all'ossidazione ostacola la tendenza all'alterazione del grasso sia durante lo stoccaggio che durante l'impiego e l'alto punto di gocciolamento consente l'impiego del prodotto senza inconvenienti in un vasto campo di temperature.
- L'AGIP SP GR MU 00 è dotato di particolare adesività nei confronti delle superfici sulle quali è applicato e resiste efficacemente alle vibrazioni che tendono a distaccare il grasso. E' dotato anche di caratteristiche di idrorepellenza che ne consentono l'impiego in ambiente umido ed a contatto con l'acqua.
- La caratteristica "multipurpose" dell'AGIP SP GR MU 00 consente di unificare la lubrificazione di differenti organi con unico grasso di tipo fluido.

APPLICAZIONI

L'AGIP SP GR MU 00 è studiato e realizzato per essere impiegato per lubrificazione generale in tutti i casi per i quali è richiesto un grasso semifluido non dotato di caratteristiche EP (Estrema Pressione). E' il caso di cuscinetti piani ed a rotolamento, articolazioni, giunti, snodi ed altri organi di apparecchiature industriali, edili, agricole, (ad esempio è impiegabile in alcuni tipi di impianti centralizzati di lubrificazione installati su autocarri).

E' inoltre particolarmente indicato per la lubrificazione automatica centralizzata dei bordini delle ruote e degli striscianti dei pantografi di taluni tipi di locomotive elettriche (impianti: De Limon, Lubromeccanica, Villy Wogel e simili).

SPECIFICHE E APPROVAZIONI

L'AGIP SP GR MU 00 è omologato dalle FF.SS. nella "Categoria 002/188" (grasso al litio per lubrificazione bordini).