

AGIP ECO GREASE



L'AGIP ECO GREASE è un grasso ecologico, a base di olio vegetale biodegradabile ispessito con un sapone di calcio, di aspetto pomatoso e colore marrone additivato in funzione antiruggine ed antiusura

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

AGIP ECO GREASE

Consistenza NLGI		0
Penetrazione manipolata	dmm	370
Punto di gocciolamento ASTM	°C	135
Biodegradabilità CEC L33 T82	%	>98
Viscosità olio base a 40°C	mm ² /s	36

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- L'AGIP ECO GREASE può essere impiegato per temperature d'esercizio da -20°C a +70°C.
- L'AGIP ECO GREASE possiede un'elevata stabilità meccanica ed è dotato d'intrinseche proprietà lubrificanti a cui si associano caratteristiche antiusura e antiruggine conferite dall'additivazione.
- L'AGIP ECO GREASE è compatibile con i metalli gialli.
- L'AGIP ECO GREASE mostra una buona resistenza all'azione dilavante dell'acqua la qual cosa lo rende idoneo per la lubrificazione di macchinari che operano all'aperto.

APPLICAZIONI

Come lubrificante a basso impatto ambientale può essere impiegato nella lubrificazione a perdere in macchinari agricoli, macchinari per il taglio marmi, macchinari operanti in riserve naturali o in impianti di depurazione delle acque.