

Produit : PETRO CANADA PRECISION SYNTHETIC

Descriptif :

La graisse PRECISION Synthetic au savon complexe de lithium est formulée à partir de fluides synthétiques et d'additifs à haut rendement et elles convient à une plage de températures étendue. Elle assure un rendement supérieur à celui des principales graisses concurrentes en raison de sa durée prolongée à des températures de service élevées, de sa grande adhérence et de son excellente capacité de charge.

Applications :

La graisse PRECISION Synthetic a été mise au point pour la lubrification du matériel minier lourd utilisé dans des climats arctiques. Elle assure une protection exceptionnelle par temps froid tout en demeurant efficace à des températures élevées. Elle peut être utilisée à des températures ambiantes allant de -45 °C à 170 °C (-49 °F à 338 °F). La graisse PRECISION Synthetic répond aux rigoureuses exigences de la norme GC-LB du NLGI concernant les roulements de roues automobiles (GC) et la lubrification des châssis (LB).

Avantages :

-

Efficace à des températures basses ou élevées.

-

Application toutes saisons.

Spécifications constructeurs :

Répond aux exigences de :

GC-LB