

FICHE TECHNIQUE

EATON



APRIL EATON HUILE À ENGRENAGES est une huile à engrenages hypoïdes extrême pression 100% synthétique de qualité supérieure fabriquée avec la technologie de lubrifiants APRIL NANO 1™ pour une protection et des performances inégalées. Recommandée pour les boîtes de vitesses manuelles, les boîtiers de direction manuelle, les boîtes- ponts, les différentiels, les boîtes de transferts et les organes de transmission aux roues nécessitant une huile à engrenages approuvés Eaton PS-164 Rev 7. Disponible en SAE 75W-90.

HOMOLOGATIONS-SPÉCIFICATIONS: **API** GL-5, MT-1; **Arvin Meritor** O-76-E/N; **Dana** SHAES- 256/429; **Eaton** PS-037/109/163/164 Rev 7; **International** TMS 6816; **MACK** GO-J Plus; **SAE** J2360 (MIL-PRF-2105E); **Scania** STO 1:0; **ZF** TE-ML 08

FORMAT	LITRES	CODE	
seau	18,9 L	18.9-SYNE75W90-SF	
barillet O	60 L	60-SYNE75W90-SF	
barillet	60 L	77-SYNE75W90-SF	
baril	205 L	205-SYNE75W90-SF	
tote	1 000 L	900-SYNE75W90-SF	

PROPRIÉTÉ	MÉTHODE	VALEUR
couleur	ASTM D1500	2,0
densité @ 15 °C (kg/l)	ASTM D4052	0,8666
craquements d'eau	plat chaud	sec
viscosité cinématique @ 40 °C (cSt)	ASTM D445	119,3
viscosité cinématique @ 100 °C (cSt)	ASTM D445	16,2
indice de viscosité	ASTM D2270	145
point d'éclair (°C)	ASTM D92	191
point d'écoulement (°C)	ASTM D97	-42

