



LUBRICANTS

AN HF SINCLAIR BRAND

ТЕХНІЧНІ ДАНІ PRECISION™ GENERAL PURPOSE

ВСТУП

Масила PRECISION GENERAL PURPOSE від Petro-Canada Lubricants – це довговічні багатоцільові мастила, розроблені для зниження експлуатаційних витрат та забезпечення тривалого захисту в широкому діапазоні робочих температур.

Масила PRECISION GENERAL PURPOSE – це серія високоякісних мастил на літєвій основі для екстремального тиску, призначених для широкого діапазону робочих температур та водонепроникності.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Перевага захисту

- Низьке змивання водою, що вимагає менше повторного змащування та обслуговування.
- Висока механічна стабільність у важких умовах експлуатації.



PRECISION GENERAL PURPOSE EP2 відповідає вимогам NLGI Service Classification LB для змащування автомобільних шасі.

ПЕРЕВАГИ СКЛАДУ

- Відмінний захист від іржі та корозії.
- Запобігає подряпинам та відколам під час високих навантажень.
- Зменшує тертя та знос.
- Стійкий до протікання, капання та розбризкування.
- Не змінює консистенцію під час експлуатації.
- Підтримують плинність в різних умовах експлуатації.

ЗАСТОСУВАННЯ

Масила PRECISION GENERAL PURPOSE від Petro-Canada Lubricants розроблені для забезпечення захисту, що охоплює широкий спектр застосувань. Масила PRECISION GENERAL PURPOSE рекомендуються для повного спектру автомобільних та промислових застосувань, включаючи:

- Автопарк
- Гірнична промисловість
- Загальне виробництво
- Лісове господарство
- Будівництво
- Целюлозно-паперова промисловість
- Сільське господарство
- Судноплавство
- Електроенергетика
- Автомобільна промисловість
- залізничний транспорт
- Сталеливарні заводи

PRECISION GENERAL PURPOSE

PRECISION GENERAL PURPOSE EP1

PRECISION GENERAL PURPOSES EP1 рекомендується для централізованих систем змащування, що змащують важко навантажені підшипники конвеєрів, мобільне обладнання, що використовується в гірничодобувній промисловості, будівництві та лісовому господарстві, а також промислові підшипники. Робочий діапазон становить від -30°C до 135°C (від -22°F до 257°F).

PRECISION GENERAL PURPOSE EP2

PRECISION GENERAL PURPOSE EP2 відповідає вимогам NLGI Service Classification LB для змащування автомобільних шасі та рекомендується для використання в підшипниках, що працюють на низьких та середніх швидкостях і за середніх температур. Робочий діапазон становить від -25°C до 135°C (від -13°F до 275°F).

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Властивість	Метод випробування	PRECISION GENERAL PURPOSE	
		EP1	EP2
Клас NLGI	D217	1	2
Колір	PCM 264	Бурштиновий	Бурштиновий
Текстура	PCM 264	Тягуча	Тягуча
Температура краплепадіння, °C/°F	D2265	194/381	198/388
Робоча penetрація, 60 ударів	D217A	323	271
Стійкість до окислення 100 годин, падіння psi	D942	3	2
В'язкість базової оливи, cSt при 40 °C/SUS при 100 °F cSt при 100°C/SUS при 210°F	D445 D445	162/853 15.3/81	162/853 15.3/81
Чотири кульові зварювальні точки, кг	D2596	250	250
Навантаження зварювання на 4-х кульовій машині, кг	D2266	0.48	0.49
Корозія міді	D4048	1B	1A
Вимивання водою % при 79 °C/174 °F	D1264	6.0	2.8
Рекомендовані умови експлуатації Діапазон температур, °C Діапазон температур, °F		-30 to 135 -22 to 275	-25 to 135 -13 to 275

*Наведені вище значення є типовими для звичайного виробництва. Вони не є специфікацією.

Learn more about us: lubricants.petro-canada.com
Contact us: lubecsr@hfsinclair.com

Committed to the disciplined operation of our business.



Petro-Canada Lubricants Inc.
2310 Lakeshore Road W. Mississauga, Ontario, Canada L5J 1K2
lubricants.petro-canada.com

Trademarks are owned or used under license.
IM-8131E (2023.04)