



## PC Waylube 68

### Вступ

PC Waylube 68, виробництва компанії Petro-Canada, спеціально сформульовані для змащування кулісок металорізальних верстатів і підтримки плавної, безперервної роботи. Вони розроблені за запатентованою технологією очищення масла НТ, для отримання 99,9% очищеної оливи і спеціально підібраною системою присадок, PC Waylube 68 чинять опір видаленню СОЖами та розчинними оливами для обробки металу.

### Властивості і переваги

- Сприяють плавним робочим процесам і високому якісному виробництву
- Зменшують заїдання направляючих
- Знижують експлуатаційні витрати
- Зменшують змивання
- Надають опір емульгуванню з холодоагентами
- Покращують тривалість роботи обладнання і його надійність
- Зменшують знос, викликаний контактом метала-з-металом
- Захищають чавунні і бронзові поверхні від корозії
- Не корозійні до компонентів міді
- Присадки EP забезпечують поліпшений захист важко навантажених напрямних
- Зрізаюча стабільність, де PC Waylube 68 використовуються в таких застосуваннях, як коробки передач і гідравлічні системи

### Застосування

PC Waylube 68 відповідає вимогам для кареток і спускових полозів у всіх сучасних металообробних верстатах. PC Waylube 68 схвалені для застосування в системах Віжур (Біджер), оскільки пройшли тест фільтрації Біджера # 2107.

	PC Waylube 68
GM LS2	+
Cincinnati (верстати)	P-47

Продукт необхідно зберігати в закритих контейнерах, щоб уникнути забруднення водою або іншими сторонніми речовинами.

Але в процесах, де потрібна велика липкість, типу вертикальних кареток, Petro-Canada рекомендує використовувати мастило для металообробних верстатів PC Accuflo TK.

### В чем преимущество "НТ"?

Petro-Canada начинает с патентованного процесса очистки "НТ" и производит бесцветные базовые масла 99,9% чистоты. Результат - широкий ассортимент масел, специальных жидкостей и смазок, которые служат нашим клиентам с максимальной эффективностью.



## Типові характеристики

Властивості	Метод перевірки	PC Waylube 68
В'язкість, cSt @ 40°C (SUS @ 100°F) cSt @ 100°C (SUS @ 210°F)	ASTM D445	69.7 (359) 9.5 (58.4)
Індекс в'язкості	ASTM D2270	115
Точка застигання оливи, C°/F°	ASTM D97	- 27 (-17)
Корозія міді	ASTM D130	1b
Іржа, процедура А, 24 год. Іржа, процедура В, 24 год.	ASTM D665	пройдено пройдено
Тест з 4 шарами, kg(lb)	ASTM D2783	200 (441)
Індекс зносу	ASTM D2783	31
Число заданого напрямку	ASTM D2877	0.79
Водовіддільність при 54°C (129°F) Рідка водна емульсія (відділення хв.)	ASTM D1401	40-40-0 (20)

**Petro-Canada  
Lubricants Centre**  
385 Southdown Road  
Mississauga, Ontario  
L5J 2Y3



**Canada - West** . . . . . Phone 1-800-661-1199  
**- East (English)** . . . . . Phone 1-800-268-5850  
**(French)** . . . . . Phone 1-800-576-1686  
**Other Areas** . . . . . Phone (416) 730-2408  
**E-mail** . . . . . lubecsr@petro-canada.ca  
**Internet** . . . . . www.petro-canada.com

**Petro-Canada Europe Lubricants**  
**The Manor, Haseley Business Centre**  
**Warwick, Warwickshire**  
**CV35 7LS**  
**United Kingdom**

Phone . . . . . +44 (0) 2476-247294  
 Fax . . . . . +44 (0) 2476-247295

**Petro-Canada America Lubricants**  
**980 North Michigan Avenue**  
**Suite 1400, #1431**  
**Chicago, Illinois**  
**USA 60611**

Phone . . . . . 1-888-284-4572  
 Fax . . . . . (708) 246-8994  
 E-mail . . . . . email@petro-canadaamerica.com

IM-7842E (04.10)

\*Marque de commerce de Petro-Canada – Trademark

Beyond today's standards.  **PETRO-CANADA\***