



BVX LS 200 – SAE 80W-90

Високоякісна мінеральна олива для LS диференціалів
Спеціально розроблена для автомобілів з повним приводом

ЗАСТОСУВАННЯ

Змащування **диференціалів обмеженого тертя** в спортивних і гоночних автомобілях, вантажівках, будівельній техніці та сільськогосподарському обладнанні, для яких OEM рекомендовано оливу класу SAE 80W-90 LS.

Спеціально розроблена для диференціалів обмеженого тертя в **автомобілях з повним приводом**.

Її можна використовувати в звичайних диференціалах, де рекомендовано оливу для екстремального тиску API GL-5, SAE 80W-90, SAE 85W-90 або SAE 90.

Специфікації:

API GL5; LS (Limited Slip)

Схвалення:

ZF TE-ML 05C, 12C та 21C

BVX LS 200 перевищує наведені вище рівні продуктивності.

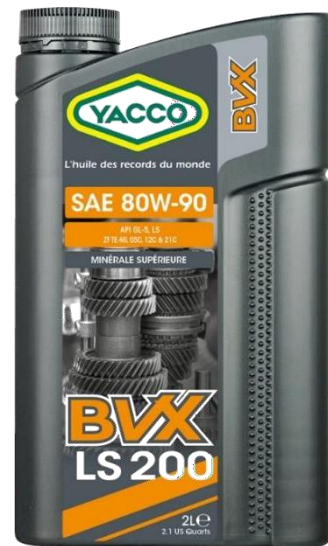
ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ

	Метод	Одиниця	80W-90
Густина при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	899
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	175
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	17
Індекс в'язкості	ASTM D2270		103
Температура застигання	ASTM D97	°C	-30
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	190

Дані, наведені в цій таблиці, представляють типові виробничі значення і не повинні сприйматись як специфікації.

ВЛАСТИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

- Спеціальна формула з модифікаторами тертя забезпечує роботу фрикційних систем без тріскотіння.
- Хороша текучість при низьких температурах забезпечує швидке змащення під час запуску в холодну погоду.
- Дуже хороший захист від іржі та корозії та висока термічна стабільність подовжує термін служби шестерень та підшипників.
- Ефективний захист гіпоїдних передач.
- Відмінні всесезонні властивості: розроблена для диференціалів обмеженого тертя, її добавки означають, що її можна використовувати з багатьма іншими трансмісіями, такими як звичайні диференціали, осі, редуктори тощо.



facebook.com/yaccosas

twitter.com/yaccosas

youtube.com

