



## TO-4 TRANS SAE 10W

### Трансмісійна олива

ОПИС	HARTOL TO-4 TRANS SAE 10W – це спеціальна олива для гідравлічного та трансмісійного обладнання, розроблена на основі спеціально очищених базових олів і підібраних присадок для отримання наступних властивостей:	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• низька температура застигання;</li><li>• дуже хороша стійкість до окислення;</li><li>• відмінні протизносні властивості, що забезпечує більший термін служби головної передачі;</li><li>• спеціальні фрикційні властивості, які забезпечують оптимальне використання трансмісій з перемиканням напруги;</li><li>• придатна для застосування в системах з «мокрими» гальмами;</li><li>• відмінні антикорозійні та протипінні властивості.</li></ul>	
ЗАСТОСУВАННЯ	Ця олива спеціально розроблена для змащування коробок передач, диференціалів, головних передач і гідравлічного обладнання будівельної техніки, для яких потрібна рідина Caterpillar TO-4 або Allison C4. <b>Цю оливу не можна використовувати в двигунах.</b>	
СПЕЦИФІКАЦІЇ	<ul style="list-style-type: none"><li>• API GL-4</li><li>• Allison C4</li><li>• Cat TO-4 / TO-2</li><li>• Komatsu KES 07.868.1</li><li>• ZF TE-ML 03C</li><li>• Eaton (Vickers) M-2950-S / I-286-S</li></ul>	
ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПАРАМЕТРИ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Щільність при 15 °C, кг/л</li><li>• В'язкість - 25 °C, мПа.с</li><li>• В'язкість 40 °C, мм<sup>2</sup>/с</li><li>• В'язкість 100 °C, мм<sup>2</sup>/с</li><li>• Індекс в'язкості</li><li>• Температура спалаху СОС, °C</li><li>• Температура застигання, °C</li><li>• Сульфатна зольність, %</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 0,884</li><li>• 5460</li><li>• 37,90</li><li>• 6,05</li><li>• 103</li><li>• 226</li><li>• -30</li><li>• 1,32</li></ul>