



УТТО пакет

SC 7120

ОПИСАНИЕ:

SC 7120 - это многофункциональный пакет присадок к универсальному трансмиссионному маслу для тракторов (УТТО), предназначенный для применения на бездорожье в сельскохозяйственном, строительном и промышленном оборудовании. Он специально разработан для смазки трансмиссии, бортовых передач, мокрых тормозов и сцеплений, а также гидравлических систем сельскохозяйственных тракторов.

ОБЩЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

Пакет SC 7120 разработан для создания универсального трансмиссионного масла для тракторов, предназначенного для использования в качестве трансмиссионной жидкости, масла для системы мокрых тормозов, механизма отбора мощности (РТО) и гидравлического масла во всех основных типах тракторов.

Универсальные трансмиссионные масла для тракторов, произведенных с использованием SC 7120 и тщательно подобранных базовых масел, обеспечивают превосходные характеристики торможения в сочетании с высокой способностью подавления шума, снижают дребезжание тормозов и скрип тормозов при полном сливе масла.

ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Хорошие фрикционные характеристики сцеплений и мокрых тормозов.
- Отличные противоизносные и противозадирные свойства.
- Превосходная термостойкость, устойчивость к окислению и сдвигу.
- Превосходная защита от ржавчины и коррозии.
- Хорошая стойкость к окислению.
- Выдающиеся низкотемпературные характеристики.

ДОЗИРОВКА:

рекомендуемая дозировка для SC 7120 составляет 6,0% по массе.

УРОВНИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ:

- John Deere JTM - J20C
- Жидкости типа Allison C-4
- API GL-4



- Volvo WB 101,
- Трансмиссионное масло 97303:015
- Massey Ferguson, M-1145
- Чехол New Holland MAT 3525
- ZF TE-ML 03E, 03E, 03L, 05F, 06D, 06K, 06M, 06N, 06R, 17E, 21F
- Komatsu, Dana-Спайсер для определенного оборудования/трансмиссий

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА:

Наименование	Метод испытания	Ед. изм	Значение
Внешний вид	визуально	Коричневая маслянистая жидкость	
Кинематическая Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	23,5
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/м ³	1068
Вспышка в открытом тигле	ASTM D92	°C	220
Щелочное Число	ASTM D2896	мг КОН/г	155
Кальций	ASTM D4951	% массы	5.7
Фосфор	ASTM D4951	% массы	2.16
Цинк	ASTM D4951	% массы	2,4

v

