

ПРИМЕНЕНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИ ПЕРЕРАБОТКЕ МЯСА



ЦИКЛ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСА:

PURITY™ FG — эффективны и безопасны



ПОДБОР СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ PETRO-CANADA ПО УЗЛАМ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ПЕРЕРАБОТКЕ МЯСА



ЦИКЛ	ТРОЛЛЕЙНАЯ СИСТЕМА	ПОДШИПНИКИ	РЕДУКТОРЫ	КОНВЕЙЕРНАЯ СИСТЕМА	ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА	ДРУГОЕ
2 ОГЛУШЕНИЕ/ ОБЕСКРОВЛИВАНИЕ	PURITY FG Trolley Fluid	PURITY FG 2; PURITY FG 2 Clear; PURITY FG 2 Extreme	PURITY FG EP Gear Fluid; PURITY FG EP Gear Fluid с MICROL ENDURATEX EP			
3 СНЯТИЕ ШКУРЫ/ ОБЕЗГЛАВЛИВАНИЕ						
4 НУТРОВКА						
5 РАСПИЛОВКА					PURITY FG AW Hydraulic Fluid; PURITY FG AW с MICROL	Зубчатый редуктор: PURITY FG EP Gear Fluid, PURITY FG Synthetic; Gear Fluid, PURITY FG EP Gear Fluid с MICROL
6 ВЗВЕШИВАНИЕ/ ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ	PURITY FG Trolley Fluid	PURITY FG 2 Clear	TRAXON 80W-90			
7 ОХЛАЖДЕНИЕ						
8 ТРАНСПОРТИРОВКА ПО ПРОИЗВОДСТВУ				PURITY FG Chain Fluid; PURITY FG Spray; PURITY FG Trolley Fluid	HYDREX AW	PURITY FG W0 PURITY FG Penetration Oil Spray
9 ОБВАЛКА/ЖИЛОВКА		PURITY FG 2; PURITY FG 2 Clear; PURITY FG 2 Synthetic; PURITY FG 2 Grease с MICROL MAX	PURITY FG EP Gear Fluid; PURITY FG EP Gear Fluid с MICROL ENDURATEX EP		PURITY FG AW Hydraulic Fluid; PURITY FG AW с MICROL;	
10 ФОРМОВКА И НАПОЛНЕНИЕ НАЧИНКОЙ						
11 ТЕРМООБРАБОТКА						Теплопроводная система: PURITY FG HTF
12 ОХЛАЖДЕНИЕ/ЗАМОРОЗКА		PURITY FG 00, PURITY FG 2; PURITY FG 2 Clear; PURITY FG 2 Synthetic; PURITY FG 2 Grease; с MICROL MAX		PURITY FG Chain Fluid; PURITY FG Spray; PURITY FG Trolley Fluid	HYDREX MV ARCTIC 15	PURITY FG W0 PURITY FG Penetration Oil Spray
13 НАРЕЗКА/УПАКОВКА						PURITY FG 2 with MICROL Max Вакуумный насос: Super Vac 20

14 ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

Дизельный двигатель DURON-E/DURON
 Газовый двигатель SUPREME
 Автомобильные оси и зубчатые передачи TRAXON
 Трансмиссионные системы PETRO-CANADA ATF, DURADRIVE MV Synthetic
 Пластичные смазки PRECISION, PEERLESS

САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА И ЗАМОРАЖИВАНИЕ:

Аммиачные холодильные системы REFLO A
 Промывочное масло PURITY FG W0

■ пищевой класс H1 ■ пищевой класс H2

Ремонт и обслуживание оборудования осуществляются с применением PURITY FG Penetration Oil Spray (масло с высокими проникающими свойствами).

На пищевых предприятиях в соответствии с ГОСТ 54762-2011/ISO 22002-2009 пункт 6.5 должны применяться компрессорные масла с пищевым допуском H1.

Авторизованный дистрибьютор смазочных материалов Petro-Canada на территории РФ — ООО «Петро-Люб».

+7 495 925-00-65 | www.petrolube.ru

MICROL™ — первая противомикробная присадка, одобренная Ассоциацией охраны окружающей среды (EPA).

