

## TECHNICAL DATA SHEET

### SEAGULL STAYER AGRI 10W-30

MAINLY FOR AGRICULTURAL  
MACHINERY -  
ПРЕИМУЩЕСТВЕННО для  
СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

#### Универсальное тракторное трансмиссионное масло (UTTO)

SEAGULL STAYER AGRI 10W-30 – всесезонная трансмиссионно-гидравлическая жидкость на основе высококачественных базовых компонентов для внедорожной, сельскохозяйственной, строительной и другой техники. Масло разработано для силовых трансмиссий, гидравлических систем, маслопогруженных тормозов и для совместного применения во вспомогательном оборудовании. Высокую стабильность фрикционных характеристики и отличная защита от износа рабочих поверхностей механизмов на всем интервале применения.».

#### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА, ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЫ, ПРЕИМУЩЕСТВА

• SEAGULL STAYER AGRI 10W-30 с использованием высококачественных базовых компонентов обеспечивает высокую эффективность трансмиссии и гидравлической системы при тяжелых условиях работы:

##### Высокая защита от износа

Уменьшение износа узлов трансмиссии и дифференциалов – снижение потребности в запасных частях

##### Оптимальные фрикционные свойства

Надежное функционирование тормозов и сцепления – сохранение срока службы фрикционов

##### Отличная термоокислительная стабильность

Снижение формирования кислот и отложений в гидросистеме – надежная работа оборудования

##### Высокий уровень антикоррозионных свойств

Защита деталей трансмиссии и гидросистемы от коррозии – минимизация эксплуатационных расходов

##### Совместимость с материалами уплотнений

Защита от утечек – уменьшение затрат на смазочный материал

##### Универсальность

Возможность применения масла в различных узлах агрегатов сельскохозяйственной и другой внедорожной техники.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



- Для сельскохозяйственной техники, в том числе John Deere, Massey Ferguson, Case New Holland.
- Для внедорожной техники, где необходимы масла класса UTTO.
- Применимо в силовых коробках передач, гидравлических системах, мокрых тормозах.
- Возможно применение в бортовых редукторах, коробках отбора мощности, в дифференциалах.
- Не предназначено для работы в узлах, где требуются масла класса TO-4.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ, ОДОБРЕНИЯ, РЕКОМЕНДАЦИИ

ZF TE-ML 03E/05F/17E/21F; Massey Ferguson CMS M1143/M1145; Case New Holland CNH MAT 3525; Allison C-4; API GL-4; Volvo 97303 (WB 101); John Deere JDM J20C.

| ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ                     |             |                               |
|--|-------------|-------------------------------|
| Показатель   | Метод       | SEAGULL STAYER<br>AGRI 10W-30 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, сСт                | ASTM D445   | 57,8                          |
| Кинематическая вязкость при 100°C, сСт               | ASTM D445   | 9,7                           |
| Индекс вязкости                                      | ASTM D 2270 | 152                           |
| Вязкость динамическая по Брукфильду при -35°C, мПа·с | ASTM D 2983 | 50000                         |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C             | ASTM D92    | 235                           |
| Температура застывания, °C                           | ГОСТ 20287  | -39                           |
| Плотность при 15 °C, кг/м³                           | ASTM D 4052 | 886                           |

Выше представленные данные являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

### ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТЬ, ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности. Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании. E-mail: [seagull@chaykagroup.ru](mailto:seagull@chaykagroup.ru).