

## ULTRASYNТ АТОХ (ассортимент)

СИНТЕТИЧЕСКОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ МАСЛО

### ОПИСАНИЕ

Масло на основе синтетических базовых масел (на основе ПАО) и специальных добавок, одобренных FDA для случайного контакта с пищевыми продуктами.

### ПРИЛОЖЕНИЯ

Подходит для случайного контакта с пищевыми продуктами в пищевой, фармацевтической и косметической промышленности.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая устойчивость к окислению, что позволяет избежать образования остатков и лаков.
- Отличные смазывающие свойства в широком диапазоне температур.
- Высокая защита от трения и износа.
- Хорошая деэмульгирующая способность, позволяющая легко отделять воду.
- Не окрашивает металлы, в том числе алюминиевые и медные сплавы.
- Очень хорошая совместимость с уплотнениями или трубами.

-ULTRASYNТ АТОХ 15/32/46/68  
-гидравлические системы, подшипники, насосы, цепи, редукторы малой нагрузки и роторные компрессоры.

ULTRASYNТ АТОХ 100/150/220/320  
-подшипники, насосы, цепи, шестерни и компрессоры.

ULTRASYNТ АТОХ 460/680  
-подшипники, шестерни, цепи, циркуляционные системы и открытые механизмы.

### УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА:

- Гидравлика: DIN 51524 часть 2 HLP, HF-0
- Шестерни: DIN 51517 часть 3 CLP, ISO 6743/6 - CKS
- Компрессоры: DIN 51506 VDL
- Зарегистрировано NSF-H1 / HALAL / Kosher



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Норма	Валорес типикос										
		15	32	46	68	100	150	220	320	460	680	
ISO VG												
Появление		Прозрачный желтый прозрачный										
Цвет	ACTM Д 1500	-0,5										
Плотность при 15°C.	ASTM D-1298	0,82	0,84	0,841	0,844	0,849	0,85	0,857	0,852	0,863	0,865	
Вязкость при 40°C. cСт	ASTM D-445	16,4	35,2	46,1	66,2	94,6	141,2	228,3	311,6	455,6	649	
Вязкость при 100°C. cСт	ACTM Д 445	3,87	6,7	8,26	10,6	13,86	18,7	26,3	33,1	41,8	52,5	
Индекс вязкости	ACTMД-2270	130	150	153	148	149	149	148	148	142	139	
Температура застывания, °C	ACTM D-97	-60	- 54	- 54	- 54	- 50	- 50	- 50	- 45	- 31	- 28	
Температура вспышки, °C	ACTM D-92	226	250	255	260	265	270	275	280	285	285	
Нагрузка при сварке 4 шарами, кг	ASTM D-2783	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
Рубец износа, мм	ASTM D-4172	0,40	0,36	0,34	0,34	0,34	0,32	0,32	0,30	0,30	0,30	
Скорость деэмульгации Максимальное время (минуты) для 40/37/3 (мл масла/воды/эмульсии)	ACTM Д 1401	5	5	7	10	20	30	-	-	-	-	
Коррозия меди, 3 часа при 100°C	ACTM Д-130	1a	1a	1a	1a	1a	1a	1a	1a	1a	1a	

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются спецификацией продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.

COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A.  
C/ Comercio, 36 P.I. Can Sunyer  
08740 Sant Andreu de la Barca, Barcelona, Spain  
Telf. +34 93 682 22 20 Fax. +34 93 682 00 55  
[comercial@cogelsa.com](mailto:comercial@cogelsa.com)

Export:  
Telf. +34 93 635 60 50  
[export@cogelsa.com](mailto:export@cogelsa.com)

[www.cogelsa.com](http://www.cogelsa.com)



## ULTRASYNТ АТОХ (ассортимент)

СИНТЕТИЧЕСКАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ МАСЛО

### ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

К обращению не предъявляются особые требования. На протяжении всего срока службы продукта:

- Хранить отдельно от других смазочных материалов, химикатов или пищевых продуктов.
- Защищайте от солнечного света или других источников тепла.
- Хранить при температуре от 1°C до +40°C.
- Держите контейнер закрытым после открытия.

Срок годности 48 месяцев с даты изготовления.

Для получения дополнительной информации и дополнительных сведений о продукте, упаковке и паспортах безопасности посетите наш веб-сайт [www.cogelsa.com](http://www.cogelsa.com) или свяжитесь с нами по адресу: [info@cogelsa.com](mailto:info@cogelsa.com) или [export@cogelsa.com](mailto:export@cogelsa.com)

Реверс: 12/22

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются спецификацией продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.

COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A.  
C/ Comercio, 36 P.I. Can Sunyer  
08740 Sant Andreu de la Barca, Barcelona, Spain  
Telf. +34 93 682 22 20 Fax. +34 93 682 00 55  
[comercial@cogelsa.com](mailto:comercial@cogelsa.com)

Export:  
Telf. +34 93 635 60 50  
[export@cogelsa.com](mailto:export@cogelsa.com)

[www.cogelsa.com](http://www.cogelsa.com)

ISO 9001  
ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification

