



## BESLUX GEAR-ATOX 220

МАСЛО КЛАССА NSF H-1 ДЛЯ РЕДУКТОРОВ,  
ПОДШИПНИКОВ И ТРАНСМИССИЙ



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
(Registration # 025685 )

### ОПИСАНИЕ

**BESLUX GEAR-ATOX 220** – полусинтетическая жидкость на базе высоко рафинированного медицинского базового масла и других масел со специальными присадками безопасными для здоровья.

Все компоненты одобрены Испанским санитарным законодательством и присутствуют в списке одобренных веществ FDA.

**BESLUX GEAR-ATOX 220** может находиться в случайном контакте с пищевыми продуктами без какого-либо риска для здоровья. Оно имеет одобрение NSF H-1 с регистрационным номером 025685.

### ПРИМЕНЕНИЕ

**BESLUX GEAR-ATOX 220** предназначено для смазывания производственного и вспомогательного оборудования в пищевой промышленности, где необходимо использовать смазочный материал допускающий случайный контакт с пищевыми продуктами.

Масла серии **BESLUX GEAR-ATOX** предназначены для смазывания редукторов и коробок передач, конических и винтовых передач, подшипников, цепей, винтов, шарниров и других механизмов требующих масло вязкостью от ISO150 до ISO680.

### ВНИМАНИЕ

Паспорт безопасности продукта в соответствии с Европейскими нормативами доступен по запросу.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Бесцветный
Регистрационный номер NSF H-1	025685
Плотность при 20°C, (гр/мл)	0,871
Вязкость при 40°C, (сSt)	198 - 242
Вязкость при 100°C, (сSt)	21,1
Индекс вязкости	116
Температура вспышки, (°C)	мин.230
Температура замерзания, (°C)	Макс. -12
Индекс деэмульгации	40/40/0 (30')
Коррозия меди, 3ч./100°C	1a
Коррозия стали (дистилл. вода)	Проходит
Нагрузка сваривания, (кг)	160