

ГРЕСИ С ОТЛИЧНИ ЕКСПЛОАТАЦИОННИ КАЧЕСТВА ЗА СМАЗВАНЕ НА ПРЕСИ ЗА ПЕЛЕТИ



Pharmco

К-я „Фармко“, Пловдив ул. „Мечников“ №4,
т. 032.640078, ф. 032.640080, м. 0888.320952

Складове:

Пловдив: т/ф 032.940615, м. 0888.575074

София: т/ф 02.9714530, м. 0879.442112;

www.pharmacobg.com , www.pharmco-shop.com

ВЪВЕДЕНИЕ

Машините за производството на пелети трябва да използват подходящи смазочни продукти, за да постигнат максимално ниво на производителност с минимални разходи по поддръжка. Както много други, това е отрасъл с голямо търсене, но и високи нива на конкуренция.

Лагерите използвани в пресите зависят от вида на материала, който ще бъде гранулиран и са подложени на:

- Високо натоварване
- Високо ниво на триене
- Замърсяване на смазочния продукт

Комбинацията на тези фактори правят смазването на пресите за пелети сложен смазочен въпрос. Неправилен подбор на лубриканта може да доведе до повреди, проблеми с триенето, износване и други, което значително може да се отрази на производителността и разходите по поддръжка.



РЕШЕНИЯ

Ние сме чувствителни към всички тези проблеми и затова работим и проучваме за постигането най-добрите решения свързани със смазването на лагерите на пресите за пелети (пелети за храна на животни, дървени, стъклени и др) в различните случаи сложността на процеса може да бъде дори и по-висока. Предлагаме геси на BRUGAROLAS Испания www.brugarolas.com, и AGRINOL Украйна www.agrinol.com.ua в това число клас H-1 NSF допускащи инцидентен контакт с храни.



Продукт	NLGI	Сгъстител	Базово Масло	Натоварване на срязване	Приложение
AGUILA PLEX H1	1	Литиев Комплекс	Минерално	Над 450	Високо натоварване, високи температури, влажна среда
AGUILA PLEX H2	2				
SLIDING GR 2	2	Литиев комплекс	Минерално	Над 440	Високо натоварване, високи температури, влажна среда
LIGREASE EP 2	2	Литиев	Минерално	Над 274	Температури до 130°C, натоварвания и влага
BESLUX PLEXBAR M 1/2	1/2	Бариев Комплекс	Минерално	Над 350	Високо натоварване, температури и влага
AGUILA UNIVERSAL H-2	2	Бентонит	Минерално		Некапеща грес, високо натоварване, висока температура
BESLUX SULPLEX H-1/2 PLUS	1/2	Калциев Сулфонат	Минерално	Над 700	Натоварване, високи температури, влажна среда
СКС-300 m-1	1,2	Калциев сулфонат	Минерално	Над 410	Натоварване, високи температури, влажна среда
BESLUX ATOX H-1/2	1/2	Алуминиев Комплекс	Синтетично	Над 400	Натоварване, високи температури, влажна среда; NSF H-1 одобрение за ХВП
BESLUX PRESS MILL SX	1/2	Калциев сулфонат	Синтетично	Над 500	Натоварване, високи температури, влажна среда

Опаковки: Варели по 180 кг, бидони по 17 или 18 кг, пл.кутии 4.5 кг, картуши 0.4 кг

