



INKULEN PE

- Звезда транспортировочная и турникет.



INKULEN PE

- Звездочка из INKULEN PE на линии переналадки.



INKULEN PE-1000

- Направляющие из INKULEN PE-1000 в конвейерах.



INKULEN PE

- Шнек из INKULEN PE.



INKULEN PE

- Держатели для бутылок из INKULEN PE.



РОССИЙСКОЕ
ПРОИЗВОДСТВО
КОМПОЗИТОВ
НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ

РОЗЛИВ И ПРОИЗВОДСТВО НАПИТКОВ



Вместе мы возвращаем мир!

г. Иркутск, ул. Тракторная 22/1
Тел.: +7 (3952) 55-90-88
info@sputniks38.ru
WWW.SPUNIKS38.RU

ПРИМЕНЕНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ ПЛАСТИКОВ INKULEN PE-1000/500 И ZEDEX В РОЗЛИВЕ И ПРОИЗВОДСТВЕ НАПИТКОВ

ООО "ТД Пластмасс Групп" предлагает для использования во многих отраслях пищевой промышленности высокоэффективные материалы:

INKULEN PE-1000/500 – сверхвысокомолекулярный/высокомолекулярный полиэтилен очень высокой степени полимеризации с добавлением специальных добавок.

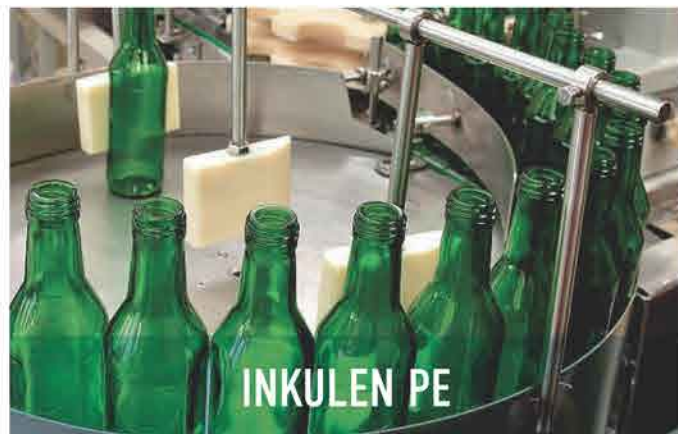
ZEDEX® – антифрикционный износостойкий полимер нового поколения.

INKULEN во многих случаях заменяет металл (сталь, бронзу) и ряд других материалов, а также дорогостоящий полимер фторопласт.

В чем Ваша выгода?

- Минимальное время простоя и повышенная производительность благодаря высокому ресурсу работы полимерных деталей, инструментов и инвентаря;
- Высокая степень гигиены благодаря простой очистке и возможности использования различных веществ и методов очистки;
- Отличная репутация в безопасности продукта благодаря прочности и надежности пластиков;
- Экономичность благодаря невысокой стоимости полимерных деталей и инструментов;
- Экономия времени благодаря легкости механической обработки заготовок из полимеров.

Результат: длительный срок службы, отличное качество, высокая степень сохранности и безопасности продукции.



INKULEN PE

- Толкатели бутылок из INKULEN PE.



ZX-100K (на базе PEТ/ПЭТФ)

- Оснастка для линий розлива (турникет).



INKULEN PE

- Шнек из комплекта переналадки.



INKULEN PE

- Держатели и звездочки из INKULEN PE.



INKULEN PE

- Направляющие из INKULEN PE на конвейерной линии по производству лимонада.



ZX-530 (на базе PPS/ПФС)

- Благодаря высокой устойчивости к химикалиям, высокому рН-значению, высокой износостойкости ZX-530 используется в разливе пивного автомата.



ZX-530 (на базе PPS/ПФС)

- Шестерни из ZX-530 используются в устройствах укупорки бутылок крышками на заводах для розлива и они задействованы как в поворотных, так и в линейных движениях.