

IN-ECO® 4121

Концентрат для Промышленной Автомойки и Техсервиса

ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт **IN-ECO® 4121** является жидким концентратом с усиленным деэмульгирующим действием. Отмывает дорожные загрязнения, в том числе и масляные, нефтяные и другие загрязнения. Предназначен для автомобильной мойки любых транспортных средств, компрессоров, моторных частей. Подходит для всех типов поверхностей, очищая и пассивируя их, придавая им финишный блеск.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт **IN-ECO® 4121** – это специальный состав для отмывки дорожных загрязнений органической и неорганической природы, жиров минерального и растительного происхождения. Высокоэффективные компоненты концентрата **IN-ECO® 4121** размягчают, деэмульгируют и диспергируют отложения. Уникальное сочетание поверхностно-активных веществ обеспечивает эффективное удаление всех загрязнений и дорожной пыли, идеальное пенообразование, безопасное для автомобильной отделки. После промывки поверхности покрываются защитной пленкой, обеспечивающей дальнейшую устойчивость к коррозии и загрязнениям.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Жидкий продукт, удобен в использовании
- Отмывка всех типов поверхностей
- Эффективная отмывка масел и смазок
- Увеличивает продолжительность эксплуатации
- Экологически безопасный продукт
- Высокое качество производства, подтвержденное сертификатом ISO 9001/14001

ДОЗИРОВКА

Для автомойки. Рабочий раствор готовится путем разбавления концентрата **IN-ECO® 4121** или добавления его к моющим шампуням. На 1 м³ (1000 л) рабочего моющего раствора добавить 50 - 100 кг концентрата **IN-ECO® 4121**.

Перед сбросом в дренаж необходимо руководствоваться местным законодательством на соответствие по pH и солесодержанию (использовать разбавление и/или нейтрализацию).

Для мойки двигателя и запчастей. Используется аэрозольное орошение (разпыление) разбавленного концентрата **IN-ECO® 4121** (разбавление в 2-3 раза). При больших загрязнениях возможно использование концентрата без разбавления. Оставить для контакта на 0,5-2,0 часа для лучшего действия отмывочного раствора. Затем процесс отмывки закончить промывкой водой под давлением.

Рекомендации по режиму промывки осуществляют технические специалисты наших сервисных центров.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Внешний вид:	Желтая жидкость
Акт. компоненты:	ПАВ, деэмульгаторы, диспергенты
Плотность (20 °C), г/см ³ :	1,15 ± 0,05
pH (20 °C):	13,5 ± 0,5
Точка замерзания, °C:	-10

УПАКОВКА

Формы упаковки:	ЕМЕА :
Канистры, 5 л	5 кг
Канистры, 20 л	20 кг
Бочки, 200 л	210 кг
Контейнер, 1000 л	1000 кг

ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

При обращении с продуктом **IN-ECO® 4121** необходимо использовать подходящую защитную одежду и защитные очки. Хранить в сухом хорошо вентилируемом помещении при температуре от +2 до +35 °C. Срок хранения два года от даты производства.

Только для профессионального использования. Обращение с продуктом согласно Листам Безопасности.

