

Допомат-интенсо

Высокоэффективное концентрированное чистящее средство для уборки промышленных объектов

- ▲ Сильнощелочное высокоэффективное промышленное чистящее средство
- ▲ Моментально размягчает промышленные загрязнения, масла и смазки
- ▲ Машинная чистка стойких загрязнений
- ▲ Отрегулирован на особо малое пенообразование, поэтому даже при высоких концентрациях минимальное вспенивание
- ▲ Очень хорошие смачивающие свойства
- ▲ Содержит возобновляемое сырье на растительной основе



Область применения

Возможно применение для чистки водо- и щёлочестойких поверхностей в промышленном секторе. Не применять на линолеумных и резиновых покрытиях, а также на известковых каменных полах, например, из мрамора или искусственного камня!

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. Прилегающие поверхности и предметы необходимо защищать.

Повседневная чистка (машинная мокрая чистка):

В зависимости от степени загрязнения 30–100 мл на 10 л холодной воды. Расход: 0,3–1,0 мл/м².

Глубокая чистка (машинная мокрая чистка):

В зависимости от степени загрязнения 100–200 мл на 10 л холодной воды. Расход: 2,5–4,9 мл/м².



Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования!

Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Неионогенные ПАВ < 5 %, анионные ПАВ < 5 %, мыло < 5 %, фосфаты < 5 %, щёлочи, комплексообразователи, водорастворимые растворители, ароматизаторы (Limonene).

показатель pH в концентрате: прибл. 13

показатель pH в рабочем растворе: прибл. 11,5

Маркировка

Маркировка (в концентрате): СГС05, СГС07, Опасен. H318 При попадании в глаза вызывает необратимые последствия. H315 При попадании на кожу вызывает раздражение. H317 При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. P273 Избегать попадания в окружающую среду. P280 Пользоваться защитными перчатками/средствами защиты глаз. P302+P352 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Содержит: Potassium Hydroxide / Limonene (INCI)

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j050610	Канистра x 10 л	60
j050672	Бочка x 200 л	2
j050690	Контейнер x 1000 л	1