

Dopomat-Xtreme

Чистящее средство для механизированной уборки промышленных полов

- ▲ Сильнощелочное промышленное чистящее средство
- ▲ Моментальное размягчение промышленных загрязнений, масел и смазок
- ▲ Машинная чистка стойких загрязнений
- ▲ Отрегулирован на особо малое пенообразование, поэтому даже при высоких концентрациях минимальное вспенивание
- ▲ Очень хорошие разделительные свойства в сточных водах
- ▲ Согласно стандарту ÖNORM B 5105, раздел 7.2, подходит для маслоотделителей



Область применения

Возможно применение для чистки водо- и щелочестойких поверхностей в промышленном секторе. Не применять на линолеумных и резиновых покрытиях, а также на известковых каменных полах, например, из мрамора и фактурных бетонных блоков!

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 100–200 мл к 10 л холодной воды. Расход: 1,0–2,0 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/EC)

Неионогенные ПАВ < 5 %, анионные ПАВ < 5 %, фосфонаты < 5 %, щёлочи, комплексообразователи.

показатель pH в концентрате: прибл. 13,5

показатель pH в рабочем растворе: прибл. 12

Маркировка

Маркировка (в концентрате): G05, Опасен. H314 При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги. P280 Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. 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. P308+P313 ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ВОЗМОЖНОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ: Обратиться к врачу. Содержит: Sodium Hydroxide (INC1)