



Powerplus Degreaser

Code 889

Водорозчинний знежирювач та очищувач

Високорозчинний та ефективний очищувач твердих поверхонь та знежирювач. Прибирає важкі бруд, вуглеводні, харчові олії та жири. Ідеально підходить для використання на підлогах депо та оглядових ямах. Може також використовуватися практично в будь-якому місці: готелях, кухнях, майстернях, складах, магазинах, їдальнях, підлогах.

- Ідеально підходить для знежирення підлоги депо та оглядових ям
- Швидкодіючий засіб, який миттєво очищає
- Видаляє жир, грязьову олію, сажу, барвник, чорнило, нікотин, цвіль і дизель.
- Наноситься спреєм, шваброю, щіткою або тканиною на будь-яку поверхню
- Не залишає липких відкладень, лише суху чисту поверхню
- Економний. Може бути розведений водою до концентрації 1:50
- Швидко прибирає віжки забруднення, що економить час
- Ідеальна підготовка для змивання перед фарбуванням тощо
- Для використання на пластикових, дерев'яних, металевих, скляних, фарбованих поверхнях
- Може бути спіненим

Специфікація

Зовнішній вигляд	Прозора рідина
Запах	Помірний
Колір	Помаранчевий
pH	13.0 - 14.0
S.G.	1.02

Розведення

Легкі забруднення - 1:50 (2%) Середні забруднення- 1:20 (5%),
Важкі забруднення - 1:10 (10%)
Дуже важкі забруднення і жир - використовуйте обережно



Спосіб використання

Мийка високого тиску. Виберіть відповідне розведення зі списку вище, розпилуйте спреєм низького тиску та промийте гарячою або холодною водою високого тиску.

Піна. Застосуйте відповідне розведення засобу, використовуючи піну або піноутворювачем. Полоскання гарячою чи холодною водою під високим тиском.

Вручну. Нанесіть засіб тканиною або щіткою на поверхню, що потребує очищення і потріть, щоб розчинити бруд. Після цього видаліть брудний розчин ганчірочкою, шваброю або скористайтеся пілосмоком для вологого прибирання. Добре промийте чистою водою.

Машинна мийка. При використанні промивочної машини або скрубера сушарки, додайте продукт в бак розчину і залийте воду в потрібній пропорції. Використовувати відповідно до інструкцій виробника.

Ми надаємо інформацію та консультації з прикладних технологій і відповідним нормативним актам на основі наших поточних знань і думок. Ми не даємо ніяких запевнень або гарантій будь-якого роду, неявних або інших, включаючи комерційну придатність або придатність для конкретного використання, щодо такої інформації або її застосування. Клієнт повинен самостійно визначити придатність наших продуктів для передбачуваного продукту, використання або процесу. Замовник несе відповідальність за дотримання всіх законів і правил, що стосуються таких продуктів, видів використання або процесів.