

## ХИМИТЕК ПЕНАПОЛ-М

### концентрированное жидкое низкопенное нейтральное моющее средство для ухода за твёрдыми и мягкими поверхностями

Предназначено для ежедневной и генеральной уборки различных видов полов и напольных покрытий с применением машинных технологий. Удаляет бытовые, комбинированные, атмосферно-почвенные и другие загрязнения с любых поверхностей. Рекомендуется для использования в экстракторах и мощных пылесосах при чистке ковров и ковровых покрытий.

Для ручной уборки полов и ухода за ковровыми покрытиями без применения специальной техники рекомендуется средство **ХИМИТЕК ПЕНАПОЛ**.

#### Области применения

- торгово-развлекательные и бизнес-центры;
- объекты недвижимости и ЖКХ;
- эксплуатация зданий и сооружений;
- лечебно-профилактические учреждения;
- санаторно-курортные учреждения;
- учебно-образовательные заведения;
- предприятия транспортного комплекса;
- предприятия автосервиса;
- другие предприятия и учреждения различного профиля.

#### Особенности

- эффективно для применения на поверхностях, образованных различными сочетаниями матовой, глянцевой, светлой, тёмной плитки;
- образует защитную плёнку, уменьшающую осаждение загрязнений и допускающую хождение по непросохшей поверхности.

#### Состав

Поверхностно-активные вещества (ПАВ), гликоли, комплексообразователь, пеногаситель, консервант, вода.

#### Внешний вид и физико-химические свойства

Прозрачная, от бесцветного до светло-жёлтого цвета, жидкость со специфическим запахом. Показатель pH 1% раствора 6,0–8,5.

#### Экология

Средство биоразлагаемо.

#### Форма поставки

Средство поставляется в 1 л бутылках, 5 л и 10 л канистрах, возможны поставки в 150 л и 200 л бочках.

#### Способ применения

Перед использованием средство рекомендуется перемешать. При наличии в продукте осадка, вызванного низкотемпературным режимом хранения, его необходимо перед применением растворить нагреванием до 20°C и перемешиванием (взбалтыванием). Средство используют в виде 0,2–1% рабочих растворов в зависимости от степени и характера загрязнений, а также способа уборки. Концентрат добавляют в воду и перемешивают в ёмкости из любого материала или непосредственно в уборочной машине. Температурный режим разведения и применения – от 20 до 60°C.

При машинной уборке полов рекомендуются 0,2–1% растворы. Ориентировочный расход рабочего раствора – 20–40 г на 1 м<sup>2</sup>.

При чистке ковровых покрытий и текстильных изделий рекомендуются 0,5–1,5% рабочие растворы. Ориентировочный расход рабочего раствора – 30–50 г на 1 м<sup>2</sup>.

Срок годности рабочих растворов – не менее 7 суток.

#### Безопасность

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007-76.

При работе со средством рекомендуется пользоваться резиновыми перчатками.

В случае попадания в глаза или на кожные покровы рекомендуется промывание проточной водой.

Более полная информация по безопасному обращению с данным продуктом приведена в паспорте безопасности.

#### Хранение

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до +35°C. Допускается кратковременное хранение при пониженной температуре до –20°C. Высота штабеля при транспортировании и хранении не должна превышать 2,5 м для картонных ящиков и 1,5 м – для групповых упаковок и возвратных картонных ящиков. Срок годности – 2 года при соблюдении условий хранения в невскрытой упаковке производителя.