

ВЫБОР МОЮЩИХ СРЕДСТВ «ПРАКТИХИМ» ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ УБОРКИ

ПО ТИПУ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

1. СЛЕДЫ РУК, ЛЁГКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ И РАЗВОДЫ НА БЛЕСТЯЩИХ ПОВЕРХНОСТЯХ

Типы загрязнений:

- Отпечатки пальцев
- Жировые плёнки
- Сажа (лёгкая)
- Лёгкие атмосферные загрязнения
- Пыль и уличные осадки
- Налёт от табачного дыма

Использовать:

ПРАКТИХИМ спрей для стекол, зеркал и блестящих поверхностей



Где применять:

Стекла, зеркала, стеклянная мебель, глазурированная керамическая плитка, нержавеющая сталь, пластики, хромированные и др. гладкие поверхности, на которых недопустимо образование разводов.

Обратите внимание:

✓ Средство применяется там, где нужно быстрое высыхание без образования разводов (на стеклах, зеркалах, для текущей спрей-уборки предметов мебели и оргтехники)

2. ИЗВЕСТКОВЫЙ НАЛЁТ, МИНЕРАЛЬНЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ, РЖАВЧИНА

Типы загрязнений:

- Известковый налёт
- Водный камень
- Минеральные отложения
- Ржавчина
- Мыльный налёт
- Жирные следы рук
- Следы косметики

Использовать:

ПРАКТИХИМ спрей для санитарных помещений
или

ПРАКТИХИМ гель для санитарных помещений



Где применять:

Раковины, смесители, душевые кабины, душевые лейки, плитка, сантехническая фурнитура, унитазы, писсуары, все хромированные и акриловые поверхности, нержавеющая сталь, стекла.

Обратите внимание:

- ✓ Средство в виде спрея удобно для больших площадей распыления и для труднодоступных поверхностей.
- ✓ Гель лучше работает на наклонных и вертикальных поверхностях – там дольше время контакта с загрязнением (особенно в унитазах и писсуарах).
- ✓ Вне зависимости от формы «спрей» или «гель», оба средства одинаково эффективны и безопасны.

3. ПЛЕСЕНЬ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ПОТЕМНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Типы загрязнений:

- Плесень, грибок
- Органические загрязнения
- Жировые загрязнения
- Потемнение поверхностей
- Неприятные запахи
- Профилактика засоров

Использовать:

ПРАКТИХИМ гель с активным хлором

Где применять:

Санитарные помещения, стоки, мусорные зоны.

Обратите внимание:

- ✓ Благодаря активному хлору в составе, средство одновременно моет, отбеливает и борется с микроорганизмами.
- ✓ Гелевая форма удерживается на наклонных поверхностях и работает дольше.



4. ЖИР НА ПОВЕРХНОСТЯХ, СВЕЖИЕ ПЯТНА ЖИРОВ И МАСЕЛ, СЛОЖНЫЕ БЫТОВЫЕ И УЛИЧНЫЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Типы загрязнений:

- Растительные жиры
- Животные жиры
- Пищевые масла
- Технические смазки
- Остатки моторных и машинных масел
- Белковые загрязнения
- Углеродистые загрязнения
- Смешанные органические пятна

Использовать:

ПРАКТИХИМ спрей анти-жир

Где применять:

Кухни, вытяжки, рабочие столы, оборудование, тара и посуда, кафель, металл, керамика.

Обратите внимание:

- ✓ Спрей безопасен для большинства материалов, подходит для свежих и средних загрязнений.
- ✓ При застарелом или пригоревшем жире выбирайте более активный **ПРАКТИХИМ Гель АНТИ-ЖИР**.



5. ЗАСТАРЕЛЫЕ И ПРИГОРЕВШИЕ ЖИРЫ, САЖА, КОПОТЬ

Типы загрязнений:

- Застарелые жиры
- Полимеризованные масляные отложения
- Пригоревшие жировые загрязнения
- Белковые отложения
- Сажа, копоть
- Технические масла
- Пищевые жиры

Использовать:

ПРАКТИХИМ гель анти-жир

Где применять:

Плиты, духовые шкафы, жарочные поверхности, грили, вытяжки, оборудование, тара и посуда, металл, керамика, стекло.

Обратите внимание:

- ✓ Форма геля обеспечивает длительный контакт с загрязнением.
- ✓ **Гель АНТИ-ЖИР** – это высокоэффективное средство для сложных загрязнений.
- ✓ Для удаления легких масло-жировых загрязнений выбирайте щадящий **ПРАКТИХИМ Спрей АНТИ-ЖИР**.



6. ЛЕГКИЕ БЫТОВЫЕ И УЛИЧНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ВСЕХ МОЮЩИХСЯ ПОВЕРХНОСТЯХ

Типы загрязнений:

- Атмосферные отложения
- Уличная грязь
- Следы пота
- Легкие растительные и животные жиры
- Остатки пищевых продуктов и напитков

Использовать:

ПРАКТИХИМ нейтральный пенный СУПЕРКОНЦЕНТРАТ

Где применять:

Все водостойкие полы, стены, оборудование, тара, посуда (в т.ч. деликатные).

Обратите внимание:

- ✓ Безопасная нейтральная формула подходит для регулярной уборки всех деликатных поверхностей.
- ✓ Пенная форма удобна для ручной мойки.
- ✓ Экономичная формула СУПЕРКОНЦЕНТРАТ 1:400



7. ЛЕГКИЕ И СРЕДНИЕ БЫТОВЫЕ И УЛИЧНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ЩЕЛОЧЕСТОЙКИХ ПОВЕРХНОСТЯХ

Типы загрязнений:

- Следы обуви
- Атмосферные отложения
- Уличная грязь
- Растительные и животные жиры
- Легкие масляные плёнки
- Свежие следы смазки, топлива
- Свежие следы копоти и сажи
- Остатки напитков, соки, соусы, сладкие жидкости

Использовать:

ПРАКТИХИМ щелочной пенный СУПЕРКОНЦЕНТРАТ

Где применять:

Стены, оборудование, полы, тара и посуда в производственных, торговых, складских зонах, на кухне.

Обратите внимание:

- ✓ Средство более сильное, чем **Нейтральный пенный СУПЕРКОНЦЕНТРАТ**, но применяется только на щелочестойких поверхностях.
- ✓ Пенная форма удобна для ручной мойки.
- ✓ Экономичная формула СУПЕРКОНЦЕНТРАТ 1:400



8. ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ПОЛАХ, В Т.Ч. ТЯЖЁЛЫЕ МАСЛО-ЖИРОВЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Типы загрязнений:

- Уличная пыль и грязь
- Следы от резины, обуви и тележек
- Масло-жировые загрязнения (растительные, животные, технические)
- Копоть
- Следы дизельных и моторных топлив
- Пищевые загрязнения, напитки, белковые пятна

Использовать:

ПРАКТИХИМ щелочной низкопенный СУПЕРКОНЦЕНТРАТ для полов

Где применять:

Полы на производстве, в складах, паркингах, торговых залах, аэропортах, вокзалах и др. общественных помещениях с высокой проходимостью.

Обратите внимание:

- ✓ Благодаря низкому пенообразованию, средство применяется как для ручной мойки при помощи мопа и ведра, так и со всеми типами поломоечных машин.
- ✓ В зависимости от разбавления, подходит как для регулярной, так и генеральной уборки полов.
- ✓ Особенно рекомендуется для пористых, шероховатых и сложных в уходе полов.
- ✓ Экономичная формула СУПЕРКОНЦЕНТРАТ 1:400.

