

ХИМИТЕК ЧУДОДЕЙ®-ФОРТЕ-ПЕКАРЬ

порошкообразное средство для удаления хлебопекарных нагаров

Предназначено для очистки хлебных и кондитерских форм, противней и других поверхностей. Удаляет комбинированные нагары, содержащие масложировые, крахмалистые, углеводные, протеиновые загрязнения и твёрдые углеродистые отложения. Применяется на любых поверхностях из алюминия и его сплавов, включая литьё. Рекомендуется для применения на объектах пищевой промышленности, предприятиях общественного питания и в других учреждениях различного профиля.

Для удаления продуктов окисления с поверхностей из алюминия и его сплавов рекомендуется средство **ХИМИТЕК АНТИМИНЕРАЛ-ФОРТЕ**.

Области применения

- предприятия пищевой промышленности:
 - хлебопекарное производство;
 - кондитерское производство;
- предприятия общественного питания;
- пищеблоки;
- другие предприятия различного профиля.

Особенности

- не содержит щелочей;
- допускает многократное использование.

Состав

Неорганические соли 30% и более; комплексообразователь 5% или более, но менее 15%; анионные ПАВ <5%.

Внешний вид и физико-химические свойства

Порошок от белого до светло-бежевого цвета без специфического запаха. Рабочие растворы средства обладают умеренной пенообразующей способностью. Показатель рН 1% раствора 11–13.

Экология

Избегать попадания средства в почву и водоёмы.

Форма поставки

Средство поставляется в полиэтиленовых пакетах массой 5 кг, 10 кг, 20 кг, 25 кг.

Способ применения

Средство используют в виде 1–5% рабочих растворов. Приготовление рабочих растворов производят в несколько приёмов. В ёмкости из любого материала 1 часть порошка тщательно перемешивают в 4 частях воды до отсутствия комочков. Полученный раствор переливают в ванну для очистки форм и разбавляют водой до необходимого объёма. Температурный режим применения – от 80 до 95 °С.

Очистка форм для выпечки проводится в ваннах из нержавеющей стали методом замачивания. Время экспозиции – 4–24 часа в зависимости от состава нагара и толщины отложений. Смывание, ополаскивание производят после извлечения форм из ванны.

Срок годности рабочих растворов – не менее 14 суток.

Безопасность

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

Избегать попадания средства в глаза и на кожу. При работе со средством использовать защитные очки, перчатки. Рекомендуется пользоваться средствами индивидуальной защиты органов дыхания.



В случае попадания средства в глаза или на кожные покровы рекомендуется промывание проточной водой. При необходимости обратиться к врачу.

Средство биоразлагаемо, пожаро- и взрывобезопасно. Более полная информация по безопасному обращению с данным продуктом приведена в паспорте безопасности.

Хранение

Хранить в закрытом виде при температуре от -20 до 35°C . Высота штабеля при хранении и транспортировании в картонных ящиках не должна превышать 2,5 м, а для групповых упаковок – 1,5 м. Срок годности 2 года при соблюдении условий хранения в невскрытой упаковке производителя.