

ИНСТРУКЦИЯ

**по применению средства «КАУЛЮКС» («KAULUX») производства фирмы
ООО «МедПро», Россия, 454006, г. Челябинск ул. Российская 67-308**

Средство «КАУЛЮКС» предназначено для удаления особо стойких отложений жира и белка с любых твердых поверхностей, не разъедает резиновые и силиконовые уплотнители, а также изделия из пластика предназначенные для проводки канализации.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

1.1. Концентрированное жидкое высокощелочное пенное моющее средство «КАУЛЮКС» представляет собой жидкий композиционный состав, содержащий в качестве действующих веществ: ПАВ 17,0%, гидроксид калия 10%, гидроксид натрия 25%, дистиллированная вода.

1.2. Концентрированное жидкое высокощелочное пенное моющее средство «КАУЛЮКС» разливается в потребительскую тару в соответствии с дополнениями, изложенными в ТУ 2381-011-94787124-2014. Средство разливают в канистры из полимерных материалов вместимостью от 1 до 50 дм³. Допускается использование тары другого вида и вместимости по действующей нормативной документации, обеспечивающей сохранность продукции. Срок годности: 2 года с даты изготовления.

1.3. Средство рекомендуется использовать для очистки клеточного оборудования выращивания всех видов сельскохозяйственных животных и птиц, помещений вольеров содержания крупно рогатого скота, очистки цехов и оборудования промышленного напольного содержания животных и птиц от белковых, жировых и других загрязнений сложного состава, внутренних и внешних поверхностей духовых и жарочных шкафов, электроплит, фритюрниц, печи для гриля, мангалы, мытье посуды и тары: нержавеющей, эмалированной, чугунной и полимерной загрязненной различными нагарами, жирами и белком. Прочистка и удаление засоров в канализационных стоках, для внешней очистки оборудования, помещений, станков, перегородок.

1.4. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Биоразлагаемо, водорастворимо, является негорючей жидкостью. Обладает дезинфицирующим эффектом. За счет высокого содержания щелочи обладает saniрующим эффектом. Средство гипоаллергенно. Не обладает кумулятивным эффектом. Сброс в канализацию после разведения в воде.

1.5. Средство обладает высоким смачивающим, эмульгирующим и диспергирующим действием даже при отсутствии горячей воды. Работает в воде любой жесткости. Средство эффективно при низких концентрациях. Специальные компоненты, входящие в состав средства, предотвращают отрицательное воздействие щелочи на обрабатываемые поверхности.

При помощи приборов низкого давления (пеногенераторов) создается устойчивая пена, которая в течение длительного времени удерживается на вертикальных поверхностях, что позволяет удалять загрязнения в труднодоступных местах.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: Молочного цвета, немного вязкая жидкость.

Плотность: 1,32-1,36 гр./ см³ при 20 °С

Значение pH: 12,1-12,5 (1% р-ра в дистиллированной воде)

3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- приготовить водный раствор 0,5-10% концентрации, желательнее использовать теплую воду;
- раствор обильно нанести на обрабатываемую поверхность пеногенератором, щеткой, губкой и т.п. или произвести очистку методом погружения;
- выдержать рабочий раствор на обрабатываемой поверхности в течение 3-20 мин. (погружением до 60 мин.) растереть щеткой и смыть теплой водой.

4. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ

Растворы средства «КАУЛЮКС» готовят в ёмкости из любого материала путем смешивания средства с водопроводной водой в результате получается опалисцирующий раствор различной степени прозрачности, в зависимости от разведения.

При приготовлении рабочих растворов следует руководствоваться расчетами, приведенными в таблице 1.

Таблица 1

Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Количество средства «КАУЛЮКС» и воды необходимые для приготовления рабочего раствора объемом:			
	1 тонна		100л	
	Средство, л	Вода, л	Средство, л	Вода, л
0.5	5.0	995.0	0.5	99.5
1.0	10.0	990.0	1.0	99.0
2.0	20.0	980.0	2.0	98.0
3.0	30.0	970,0	3.0	97.0
4.0	40.0	960.0	4.0	96.0
5.0	50,0	950,0	5,0	95,0
6.0	60,0	940,0	6,0	94,0
7.0	70,0	930,0	7,0	93,0
8.0	80,0	920,0	8,0	92,0
9.0	90,0	910,0	9,0	91,0
10.0	100,0	900,0	10,0	90,0
20,0	200,0	800,0	20,0	80,0

5. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с рабочими растворами: соблюдать меры предосторожности по обращению со щелочными моющими средствами, использовать резиновые перчатки.

При работе с концентратом: использовать резиновые перчатки, хранить в плотно закрытой упаковке в местах, недоступных для детей;

При попадании средства на кожу обильно промыть большим количеством воды, слабым раствором уксуса. При попадании средства в глаза промыть их проточной водой, оттягивая веко для промывания всей поверхности глаза и века в течение 10-15 минут, при появлении

гиперемии закапать 20% раствор сульфацила натрия (альбуцида). При необходимости обратиться к врачу.

Не смешивать с кислотными моющими средствами.

ОСТОРОЖНО, СОДЕРЖИТ ЩЕЛОЧЬ!

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в закрытой упаковке производителя в сухом проветриваемом помещении вдали от источников тепла (открытых и закрытых) в местах, недоступных детям, отдельно от лекарственных средств и продуктов питания при температуре от 0 до плюс 35С.

Не боится замораживания. Гарантийный срок хранения 2 года.