акредитації, а саме: вміст шкідливих речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати їх ГДК мг/м3: формальдегід-0,5 (клас небезпеки II); вміст хімічних речовин в атмосферному повітрі не повинен перевищувати ГДКсер.доб мг/м3: формальдегіду - 0,003. При застосуванні засобів при максимальних концентраціях робочого розчину згідно інструкції з використання залишкові кількості ПАР на поверхнях після обробки не повинні перевищувати 0,15 мкг/см<sup>2</sup>, міграція поліфосфатів у водне середовище не повинна перевищувати 8,0; СПАР - 20,0; в робочих концентраціях миючі засоби не повинні мати подразнюючої дії на шкіру та слизові оболонки очей, індекс негативної дії на стан шкіри людини 0 балів; додатковий контроль змиваємості за величиною рН, одориметрія не більше 2 балів відповідно до вимог СанПіН № 6026 Б-91 «Санитарные правила и нормы по производству и применению товаров бытовой химии», Регламент ЄС № 648/2004 Європейського парламенту та Ради «Про миючі засоби» від 31. Березня 2004 року. ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферне повітря населених місць», СН № 4617-88 «Предельно допустиме концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», ГОСТ 12.1.005-88 «Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны». Компоненти продукції чинять помірну місцеву подразнюючу дію на шкіру та слизові оболонки.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, утилізації, знищення є: а) дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка; б) забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) проведення вибіркових випробувань об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та діючого санітарного законодавства

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Засоби рідкі ароматизовані санітарно-гігієнічні: «Санітарний МІЛАМ - гель»; «МІЛАМ» для делікатних поверхонь»; «МІЛАМ» універсальний для ванн»; «МІЛАМ» для нержавіючої сталі»; «МІЛАМ» універсальний для чистки ванної кімнати»; «Санітарний - гель»; «для делікатних поверхонь»; «універсальний для ванн»; «для нержавіючої сталі»; «універсальний для чистки ванної кімнати»

(назва об'єкта експертизи)

за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використана в заявленій сфері застосування. Термін придатності згідно рекомендацій виробника

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо маркування для споживача повинно включати відомості на державній мові про склад, найменування фірми виготовлювача

Висновок дійсний на термін дії ТУ У 24.5-00310491-004-2004 «ЗАСОБИ РІДКІ АРОМАТИЗОВАНІ САНІТАРНО-ГІГІЄНІЧНІ «МІЛАМ» ТА «САНІТАРНИЙ-МІЛАМ гель» Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: вітчизняний виробник

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: вітчизняний виробник

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку на об'єктах державного санітарно-епідеміологічного нагляду за встановленими медичними критеріями безпеки, умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації і знищення у обсязі та з періодичністю, визначеними програмами інспектування у відповідності з чинним санітарним законодавством України.

Комісія питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи Центру превентивної медицини

м. Київ, вул. Заболотного, 15 т..526-55-32 факс 526-50-06

Державного Управління справами

Протокол експертизи

Голова комісії

М.П

№ 4273 від 18.04. 2018 р

(№ протоколу, дата його затвердження)

Гаврильченко О.Г.

(прізвище, ім'я, по батькові)

/підпис/

