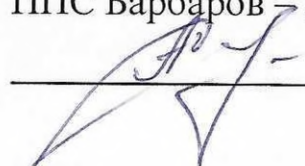


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
ППС Барбаров – главный инженер

 А.М. Савенко

АКТ
промышленных испытаний
водоразбавляемого биоразлагаемого
пробиотического моющего средства Huraclean San++PiP

Основание: внедрение инновационных материалов и технологий

Дата проведения: 05.06.2023 - 15.06.2023

Место проведения:

ППС Барбаров РУП «Гомельское отделение Белорусской железной дороги», Михалковский сельский совет – 12, Мозырский р-н, Гомельской обл.

Исследуемый вопрос:

Тестирование в промышленных условиях очистителя Huraclean Energy (Поставщик: ООО «ТюльКор-Инком», 220124, г. Минск, ул. Вязынская, 8-2/27, УНП 193628272

Цель испытаний:

Получение заключения об эффективности **пробиотического моющего средства Huraclean San++PiP** и целесообразности его дальнейшего применения при уборке производственных, санитарно-бытовых помещений.

Рабочий цикл очистки:

Применяемая концентрация раствора – 2% для уборки гардероба хранения спецодежды, комнат приема пищи, 5% - санузлов и душевых.

Температура рабочего раствора 20...30°C,

Время экспозиции (выдержки) увлажнённой моющим раствором загрязнённой поверхности: 2-5 минут.

Контроль очищенной поверхности визуальным осмотром: загрязнения с обрабатываемых поверхностей удалены полностью.

Замечаний работников на появление раздражающего воздействия моющего средства **Huraclean San++PiP** на кожный покров и органы

дыхания не было, запах при применении очистителя приятный, не навязчивый.

ВЫВОД:

Моющее средство Huraclean San++PiP в ходе испытаний зарекомендовало себя как эффективное для всех типов поверхностей. Не вызывает раздражения кожного покрова, не имеет характерного запаха, не оставляет на поверхностях разводов.

Заведующая лабораторией

Инженер по ООС

Two handwritten signatures in blue ink are positioned between the names of the laboratory head and the OOS engineer. The top signature is more stylized and larger, while the bottom one is smaller and more compact.

Н.В. Литвинова

Е.С. Губар