

протокол продукта

Кеносан™



ШАГ 1

Намочить водой.



ШАГ 2

Нанесите пену или распылите пену с помощью пенной насадки под высоким давлением (50-150 бар).



ШАГ 3

Время контакта (10 - 60 мин).



ШАГ 4

Смыть напором воды под высоким давлением (50-150 бар).

протокол продукта

Кеносан™



МАТЕРИАЛЫ

- Пенная насадка с высоким давлением
- Кеносан



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Структура молекулы моющего средства

Гидрофобная сторона
"Ненавидящая воду"



Гидрофильная сторона
"Любящая воду"

Очищающее действие молекулы моющего средства

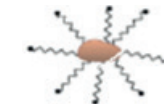
1. Гидрофобный конец молекулы притягивается жиром и прилипает к нему



2. Гидрофильный конец молекулы притягивается к воде и начинает вытягивать жир из поверхности



3. Частицы жира окружены моющим средством и разбивают их на еще более мелкие частицы



CID LINES®