

# 162 Neofam

## Мощная чистящая пена – неоново-желтая

- ▲ Очень высокая эффективность очистки от уличной грязи, насекомых, органических загрязнений и продуктов износа тормозных накладок
- ▲ Очень хорошо размягчает налипшую грязь
- ▲ Отличается прекрасными материалосберегающими свойствами в отношении автомобилей и автомоечного оборудования
- ▲ При применении в пенообразующем оборудовании даёт очень плотную и мелкопористую пену, которая отлично держится на поверхности
- ▲ Действует более эффективно при применении в пенной системе KIEHL-BiFuTec, т.е. с пенообразующим копьем KIEHL-BiFuTec
- ▲ Создаёт приятный запах на моечном посту
- ▲ Особенно экологичный и щадящий по отношению к окружающей среде состав
- ▲ Благодаря максимальной концентрации средство чрезвычайно экономичное
- ▲ Без ЭДТУ, НТК и фосфатов



### Применение

Применять только на щёлочестойких поверхностях (например, на неповреждённых лакированных алюминиевых колёсных дисках). Перед применением ознакомьтесь с указаниями производителя материалов и поверхностей, и при необходимости проверьте материал на совместимость со средством. Не применять на горячих поверхностях.

### Средство можно предварительно развести

В подходящее дозирующее устройство добавить средство в чистом или предварительно разведённом виде. Срок годности разведённых растворов сокращается в условиях хранения и качестве воды. Возможно использование конечными потребителями после предоставления им необходимой информации.

### Средство для предварительной и интенсивной мойки:

В мойках самообслуживания в качестве пенящегося средства (15–25 мл/мин).

Дозирование должно быть отрегулировано таким образом, чтобы обеспечить достаточное образование пены. Затем тщательно промыть чистой водой.

### Указания

Постоянно держать резервуар закрытым и провести всасывающие трубопроводы через крышку. При высокой температуре воды (> 40 °C) и (или) жёсткости воды (> 4,5 ммоль/л ≈ 25 °dH) целесообразно добавить средство «316 Calciel» для уменьшения образования накипи. Не допускать высыхания чистящего раствора на поверхности. Мы не несём ответственности за ущерб, нанесённый в результате неправильного и неквалифицированного применения! Только для профессионального использования!

### Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Анионные ПАВ 15–30 %, водорастворимые растворители, присадки, средства для защиты от коррозии, красители, ароматизаторы (Citral). показатель pH в концентрате: прибл. 12,5

### Маркировка

Маркировка (в концентрате): СГС05, СГС07, Опасен. H315 При попадании на кожу вызывает раздражение. H318 При попадании в глаза вызывает необратимые последствия. H317 При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. P280 Пользоваться защитными перчатками/средствами защиты глаз. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Содержит: Sodium C14-16 Olefin Sulfonate Citral (INCI)

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
c162025	Канистра x 25 кг	24