

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Этот продукт разработан для использования с моечными машинками высокого давления (свяжитесь с нашим специалистом, который предоставит всю необходимую дополнительную информацию касательно нашего предложения машинок высокого давления).

Это концентрированная жидкость, представляющая собой соединение неедкого щелочного очистителя с мощными средствами и поверхностно-активными веществами, которые быстро растворяют смазку и отложения грязи.

H.P. WASH фирмы WSS пригоден для большинства окрашенных поверхностей и, высыхая, оставляет яркий блеск.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ И ДОЗИРОВКА

Для очистки под высоким давлением нанесите очищающий агент ровным слоем под низким давлением. Дайте раствору около 3-5 минут, чтобы проникнуть в загрязнение, затем тщательно под высоким давлением смойте водой.

Рекомендованная при использовании стороны низкого давления моечной машинки дозировка - от 0,5 до 5,0% в зависимости от количества и типа загрязнения.

H.P. WASH фирмы WSS может использоваться и для обычной очистки с помощью кисти, ветоши или распылителя. Дозировка - 5-20% в воде в зависимости от загрязненности. Выдержите 5 минут для проникновения, затем смойте водой.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ И ОТРАСЛЕВЫЕ ОДОБРЕНИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРЕПАРАТА:

Препарат H.P. WASH соответствует критериям для не являющихся вредными препаратов для морской среды в соответствии с Приложением V к Конвенции МАРПОЛ, и может быть утилизирован в море, когда используется для очистки грузовых трюмов и наружных поверхностей на морских судах.

Одобен компанией Marinflor AB для использования в машинном отделении.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Паспорт безопасности продукта (Safety Data Sheet) на русском языке имеется и доступен в электронном виде на сайте www.wilhelmsen.com, либо предоставляется по первому требованию.

КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ МОЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МОЕЧНЫХ МАШИНОК**Характерные особенности и преимущества**

- Переформулируемый, с улучшенными очищающими свойствами.
- В состав не входят нафол, фенол, этоксилаты или другие эстрогенные компоненты.
- Действует на различные микроорганизмы.
- Для использования с моечными машинками.
- Быстрое растворение широкого диапазона масел и смазок.
- Низкая дозировка - от 0,5 до 5%.
- Оставляет яркий блеск на твердых поверхностях после очистки.
- Пригоден для распыления под высоким давлением в горячем или холодном состоянии.
- Неедкий.
- Невоспламеняющийся.
- Не содержит фосфатов

Цель применения

- Общая очистка машинных отделений, двигателей, очистка наружных окрашенных поверхностей и палуб.
- Очистка палуб судов типа ро- ро после разгрузки автомобилей.
- Очистка трюмов и механизмов рыбопромышленных судов.

H.P. WASH



Для более полной информации по безопасности и правилам обращения с препаратом смотрите данные по безопасности и/или инструкцию на упаковке!

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

ВНЕШНИЙ ВИД:	Желтая жидкость		
ПЛОТНОСТЬ в г/см куб. при 15°C:	1,1		
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (PMCC), °C:	Не употребляется		
pH конц. при 20°C:	12		
СОВМЕСТИМОСТЬ:			
Металл:	Возможна реакция концентрированного продукта с алюминием, цинком, оловом и их сплавами		
Резина:	Возможно разбухание		
Синтетическая резина:	Возможно разбухание		
УПАКОВКА:	Продукт №	Объем в литрах	Контейнер
	651 571729	25	пластик

Гарантии компании Вильгельмсен в части соответствия и применения неприменимы и претензии не принимаются, если препарат используется с нарушением вышеуказанной инструкции или иным образом, не соответствующим данной инструкции. Неправильное использование может привести к повреждению оборудования. В зависимости от страны производства продукты могут иметь незначительные отличия.