



Продукция для подготовки поверхности

VpCI® – 408

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

VpCI™-408 – слабощелочной концентрат, предназначенный для использования в оборудовании струйной промывки под высоким давлением и моющих машинах большой мощности. Средство может быть использовано для удаления остатков машинных масел, СОЖ, легких нефтяных фракций и жиров. VpCI™-408 близко к нейтральному рН, что устраняет проблему с утилизацией. VpCI™-408 не пенящееся щелочное чистящее средство, защищающее черные и цветные металлы от коррозии после процесса очистки. Даже низкие концентрации VpCI™-408 могут защищать от коррозии металлические детали, хранящиеся в помещении.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Слабощелочное чистящее и обезжиривающее средство для использования при струйной промывке под высоким давлением
- Не содержит нитритов
- Содержит ингибиторы коррозии для защиты черных и цветных металлов после промывки
- Не оставляет никакой пленки
- Не влияет на адгезию лакокрасочного покрытия
- Предотвращает от «флэш» коррозии
- Не пенится

ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Пластины, металлические листы и отливки, покрытые масляными пятнами, перед их покраской или декапированием
- Металлические части, загрязненные обычными машинными или промышленными маслами
- Промывка под давлением

ПРИМЕНЕНИЕ

VpCI™-408 может быть использован в мощных моющих машинах и распылителях. Для получения лучшего результата, рекомендуется использовать продукт при температурах 49-66°C. Смешайте VpCI™-408 с водой до необходимой концентрации. Контролируйте растворение по pH, с помощью рефрактометрии или по данным титрования.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СТЕПЕНИ РАСТВОРЕНИЯ

Легкая очистка:	Используйте 2% (по весу) VpCI™-408 в воде.
Для обычной очистки:	Для тяжелых масел, используйте 3-5% (по весу) VpCI™-408 в воде.
Для серьезных загрязнений:	Для буровых масел и сложных жиров используйте 5-10% (по весу) VpCI™-408 в воде.

СВОЙСТВА

Внешний вид	слегка мутная жидкость желтоватого цвета
Запах	слабый
pH	8.8–9.5 (1% разбавление)
Плотность	1,04–1,07 кг/л
Содержание нелетучих веществ	8–12%
Рабочие температуры	49-66°C

Упаковка и Хранение

VpCI-408 поставляется в канистрах по 5 галлонов (19 л), в бочках по 55 галлонов (208 л).

Минимальная температура хранения: 32 ° F (0 ° C)

Максимальная температура хранения: 120 ° F (49 ° C)



ООО «КОРТЕК РУС»

Россия · 119071 · Москва · ул. Малая Калужская ·

дом 15 · строение 16 · офис 303

Тел.: +7 (495) 544-4249, тел/факс: +7 (495) 544-4248 ·

E-mail: sale@cortecvpci.ru · Internet: www.cortecvpci.ru ·