



TIKKURILA

Техническая спецификация
01.01.2012
(Предыдущая дата 15.12.2005)

Панссарипесу моющее средство - Panssaripesu

Тип	Эмульгирующее моющее средство для мытья металлических крыш. Содержит аммиак.
Область применения	Предназначено для очистки и обезжиривания оцинкованных поверхностей перед окраской. Можно применять также для очистки ранее окрашенных поверхностей
Объекты применения	Предназначено для очистки и обезжиривания оцинкованных поверхностей перед окраской. Можно применять также для очистки ранее окрашенных поверхностей



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Тара	1 л., 5 л, 10 л.
Разбавитель	Вода
Плотность	1,0 кг/л.
Хранение	Защищать от мороза.
Код	006 1902
Свидетельство о государственной регистрации	PDF Свидетельство о государственной регистрации

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предварительная подготовка	Очистить поверхность от ржавчины скребком и корщеткой. С ранее окрашенных поверхностей удалить отслаивающуюся краску.
Разбавление	Соотношение разбавления: 1 часть средства на 4 части воды.
Очистка поверхностей	Нанести моющее средство на поверхность и очистить щеткой. Тщательно промыть чистой водой.
Перед окраской дать поверхности просохнуть.	

ОХРАНА ТРУДА



Раздражающее вещество

Содержит аммиак. РАЗДРАЖАЕТ ГЛАЗА. Обеспечить эффективную вентиляцию. В случае попадания химиката в глаза немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. Использовать соответствующие защитные перчатки. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для детей месте. Содержит менее 5 % неионных поверхностно-активных веществ и менее 5 % фосфатов. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

[PDF Паспорт техники безопасности](#)

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И

Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Слабые



TIKKURILA

Панссарипесу моющее средство - Panssaripesu

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

промывочные воды не наносят вред природе. Пустые, сухие банки можно вывезти на свалку – соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА

VAK/ADR -

Техническая спецификация
01.01.2012
(Предыдущая дата 15.12.2005)

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.