



РАСТВОРИТЕЛИ

РАСТВОРИТЕЛЬ 646

ГОСТ 18188-72



ИМ
ПРО
ДАЖ



*Высокая растворяющая
способность!*

- ▣ **Область применения:** для разбавления нитроэмалей, нитролаков и нитрошпатлевок общего назначения, акриловых красок металлик и грунтов; может применяться для очистки деталей, механизмов, оборудования и инструментов.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л и 1л; ПЭ канистра 5 л
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 20 шт.;
1л – короб 12 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт.х 7 ярусов);
1л – 600 шт. (120 шт. х 5 ярусов);
5л – 180 шт. (36 шт. х 5 ярусов);
10л – 60 шт. (20 шт. х 3 яруса).

УАЙТ-СПИРИТ ГОСТ 3134-78



ИМ
ПРО
ДАЖ



*Идеален для ремонтных работ
в жилых помещениях!*

- **Область применения:** для разбавления и растворения лаков, масляных красок, эмалей и других лакокрасочных материалов. Удаляет жировые и масляные загрязнения с поверхности, может использоваться для очистки инструментов. Идеален для ремонтных работ в жилых помещениях.
- **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л и 1л; ПЭ канистра 5 л
- **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 20 шт.;
1л – короб 12 шт.
- **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт.х 7 ярусов);
1л – 600 шт. (120 шт. х 5 ярусов);
5л – 180 шт. (36 шт. х 5 ярусов).

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ



NEW!



Современное высокоэффективное средство для обезжиривания поверхностей!

- ▣ **Область применения:** для обезжиривания и подготовки поверхности под покраску, для промывки деталей и оборудования, а также снятия консервирующих покрытий. Удаляет краску, масло, жиры, битумные пятна, в том числе с сильно загрязненных поверхностей.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л; 1л
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л - короб 20 шт.;
1л – короб 12 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт. x 7 ярусов);
1л – 600 шт. (120 шт. x 5 ярусов)
1л.триггер – 540 шт. (108 шт. x 5 ярусов)

АЦЕТОН



- ▣ **Область применения:** для растворения и разбавления лаков, красок, эмалей; очистки и обезжиривания поверхности. Может быть использован в лакокрасочных материалах, наносимых при отрицательных температурах.
- ▣ **Фасовка:** ПЭ бутылка 0.5л
- ▣ **Групповая упаковка:** 0,5л – короб 15 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:** 900 шт. (150 шт.х6 ярусов)

Сверхсильный растворитель широкого спектра действия!

РАСТВОРИТЕЛЬ 647 ХИМИК

ГОСТ 18188-72



- ▣ **Область применения:** для разбавления нитроэмалей, нитролаков и нитрогрунтовок для легковых автомобилей.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л и 1л.
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 20 шт.;
1л – короб 12 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт. x 7 ярусов);
1л – 600 шт. (120 шт. x 5 ярусов)

Эффективное средство!

РАСТВОРИТЕЛЬ 649 ХИМИК



- ▣ **Область применения:** для разбавления эмалей марок НЦ, ГФ до рабочей вязкости. Может применяться для очистки инструментов.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 20 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт. x 7 ярусов)

Эффективное средство!

РАСТВОРИТЕЛЬ 650



*Эффективный разбавитель
автомобильных эмалей!*

- ▣ **Область применения:** для разбавления нитроцеллюлозных эмалей и **автомобильных** акриловых и НЦ эмалей до рабочей вязкости при подкраске небольших участков кистью.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л и 1л; ПЭ канистра 5 л
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 20 шт.;
1л – короб 12 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт. x 7 ярусов);
1л – 600 шт. (120 шт. x 5 ярусов);
5л – 180 шт. (36 шт. x 5 ярусов).

РАЗБАВИТЕЛЬ АКРИЛОВЫЙ



«Металлик»
и
«Перламутр»



- ▣ **Область применения:**
Предназначен для разбавления до рабочей вязкости всех **2К** (двухкомпонентных) акриловых лакокрасочных материалов, базовых автоэмалей с эффектом «металлик» и «перламутр» или без таковых отечественного и зарубежного производства. Обеспечивает высокое качество получаемого покрытия! А также очищает окрасочный инструмент после работы с акриловыми материалами.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л и 1л.
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 20 шт., 1 л – 12 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт.х7 ярусов)
1 л – 600 шт. (120 шт. х 5 ярусов)

Универсальный разбавитель!

КЕРОСИН ТС-1 ГОСТ 10227-86



- ▣ **Область применения:**
Используется для растворения и разбавления алкидных и масляных красок и лаков, для промывки деталей и механизмов, а также в бытовых и осветительных приборах в качестве топлива.
- ▣ **Фасовка:** ПЭТ бутылка 0,5л и 1л.
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л. – короб 20 шт.
1л. – короб 12 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
0,5л – 1 260 шт. (180 шт. x 7 ярусов)
1л – 600 шт. (120 шт. x 5 ярусов).

Эффективное средство!

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ



ДВОЙ
НОЙ
ЭФФЕ
КТ!



- ▣ **Область применения:** для удаления ржавчины с металлических поверхностей, повышения их коррозионной стойкости и подготовки к грунтованию, окраске
- ▣ **Фасовка:**
ПЭТ бутылка 0,5л
- ▣ **Групповая упаковка:**
0,5л – короб 16 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:**
960 шт. (192 шт. x 5 ярусов)

*Уничтожает ржавчину!
Образует защитное покрытие!*

СМЫВКА - УНИЧТОЖИТЕЛЬ ЛАКОКРАСОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ



*Универсальное средство для
эффективного удаления старых
лакокрасочных покрытий с любой
поверхности!*

- ▣ **Область применения:** уничтожает с любой поверхности все виды алкидных, масляных и эпоксидных красок, а так же эмали, лаки и шпатлевки любых видов.
- ▣ **Фасовка:** бутылка стекло 0,5л
- ▣ **Групповая упаковка:** короб - 15 шт.
- ▣ **Размещение на паллете:** 750 шт. (150 шт.х5 ярусов)