

сольвент, скрипидар, уайтспирит, ацетон, керосин, олифа
растворители: 646, 647, 649, 650, 651, Р-4, Р-4А
краски, грунты, теплоносители «ЯРИЛО»
жидкость незамерзающая «ГОРИЗОНТ»
средство для розжига «ПЛАМЯ»



МАТРИЦА

г. Дзержинск, Нижегородская область
тел.: 8 /8313/ 27-21-89, 27-23-33
8-902-307-03-55, 8-951-905-49-46
e-mail: rastvor-nefras@yandex.ru
www.td-phc.ru



ООО "Поволжская химическая компания"

**ПРОИЗВОДСТВО
И РЕАЛИЗАЦИЯ**



ГОРИЗОНТ

НЕЗАМЕРЗАЙКА

«ГОРИЗОНТ» - это незамерзающая жидкость для омывания стекол под торговой маркой «МАТРИЦА», которая не содержит метанола, готовая к применению предназначена для стеклоомывателей российских и иностранных автомобилей всех марок. Незамерзайка «ГОРИЗОНТ» не имеет резкого запаха, проникающего в салон автомобиля!!! Обеспечивает идеальную чистоту фар, лобового и заднего стекла даже в сильные морозы (до -30°C). Незамерзающая жидкость «ГОРИЗОНТ» безопасна для резины, пластика, металла, лакокрасочных покрытий и других автомобильных материалов. Также, незамерзайка «ГОРИЗОНТ» отличается улучшенными антиобледенительными и моющими свойствами. Не оставляет разводов. Защищает стёкла и щётки от абразивного изнашивания. В тёплое время года незамерзающая жидкость выполняет роль шампуня: при разбавлении незамерзающей жидкости с водой значительно повышает эффективность очистки стёкол от следов насекомых и других загрязнений.

Продажа незамерзающей жидкости оптом и в розницу - это то, что Вы искали. Наши цены приятно Вас удивят, ведь это оптовая и розничная продажа высококачественной продукции. Наша незамерзайка «ГОРИЗОНТ» на основе изопропилового спирта - это гарантия того, что на стеклах вашего автомобиля не будет образовываться наледь и радужные пленки. Мы гарантируем, что используя нашу незамерзающую жидкость, ваши стекла будут кристально чистыми.

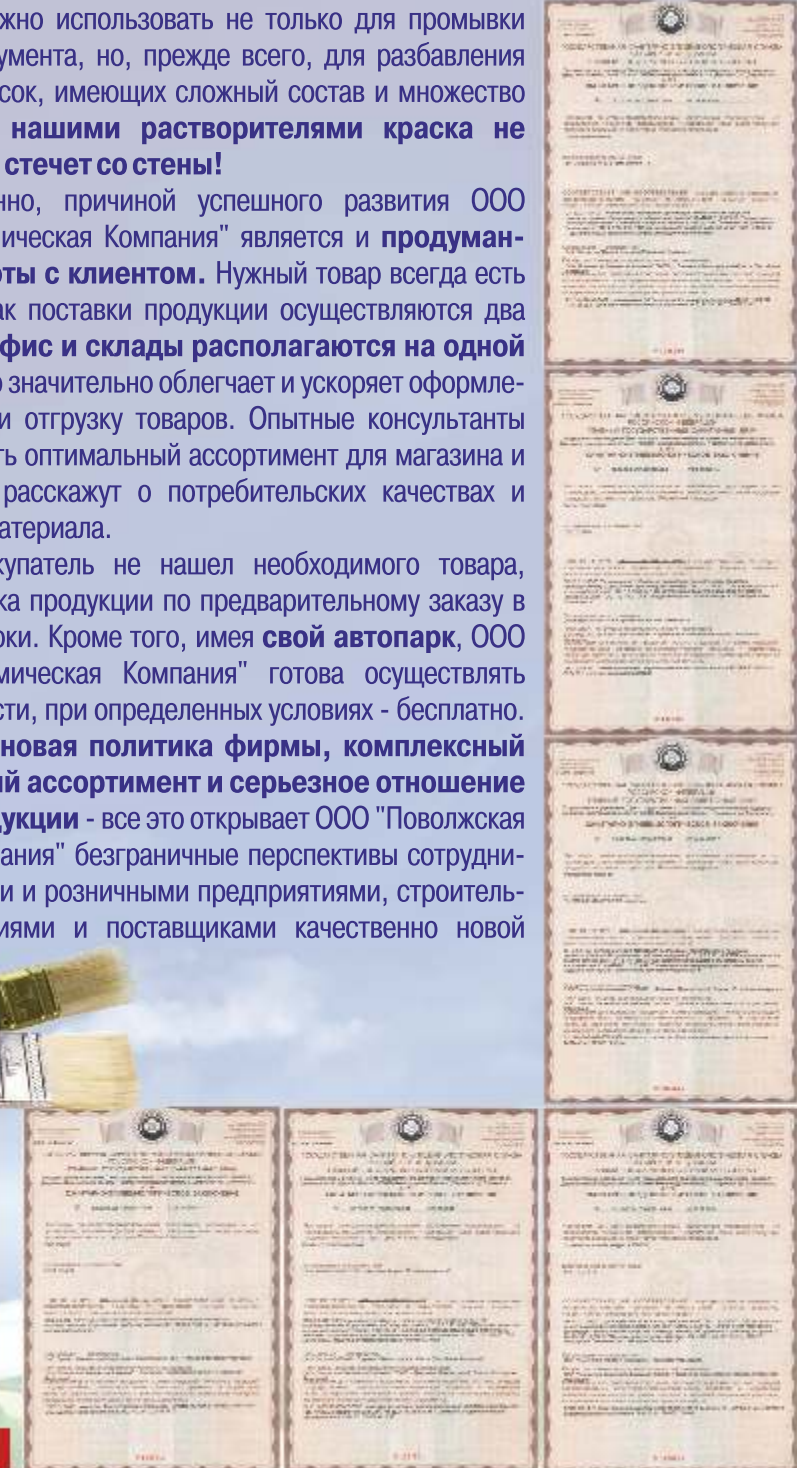
ОГНЕНЬ



Растворители можно использовать не только для промывки малярного инструмента, но, прежде всего, для разбавления современных красок, имеющих сложный состав и множество компонентов. С нашими растворителями краска не свернется, и не стечет со стены!

Несомненно, причиной успешного развития ООО "Поволжская Химическая Компания" является и **продуманная схема работы с клиентом**. Нужный товар всегда есть на складе, так как поставки продукции осуществляются два раза в неделю. **Офис и склады располагаются на одной территории**, что значительно облегчает и ускоряет оформление документов и отгрузку товаров. Опытные консультанты помогут подобрать оптимальный ассортимент для магазина и торговой точки, расскажут о потребительских качествах и нормах расхода материала.

Если покупатель не нашел необходимого товара, возможна поставка продукции по предварительному заказу в минимальные сроки. Кроме того, имея **свой автопарк**, ООО "Поволжская Химическая Компания" готова осуществлять поставку по области, при определенных условиях - бесплатно. Итак, **гибкая ценовая политика фирмы, комплексный подход, удачный ассортимент и серьезное отношение к качеству продукции** - все это открывает ООО "Поволжская Химическая Компания" безграничные перспективы сотрудничества с оптовыми и розничными предприятиями, строительными организациями и поставщиками качественно новой продукции.



МАТРИЦА



Олифа (нефтеполимерная)

Фасовка

- 0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
- 0,5 л. (пэт. бутылка)
- 1 л. (пэт. бутылка)
- 3 л. (канистра)
- 5 л. (канистра)
- 10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления масляных красок, для обработки деревянных поверхностей перед покраской, для наружных и внутренних работ.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

**Срок годности 1 год.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

ОГНЕОПАСНО



ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ БИО 30, МИНУС 65

Незамерзающий теплоноситель предназначен для использования в системах отопления, вентиляции и кондиционирования. Представленный теплоноситель относится к категории бытовых антифризов. Теплоноситель состоит из водного раствораmonoэтиленгликоля и сбалансированного комплекса присадок, которые улучшают теплофизические свойства, а также защищают от коррозии, накипи и пенообразования и способствуют повышению инертности к уплотнительным материалам (резинам, пластикам и др.). Теплоноситель обеспечивает эффективную работу систем отопления в диапазоне от -65 до +110 градусов.

Не следует применять теплоносители с оцинкованными трубами и радиаторами, а также котлами электролизного типа.

Схема разведения концентрированного теплоносителя

Температура замерзания, °C	<-20	<-30	<-40	<-50	<-65
1. Концентрат теплоносителя	50%	60%	70%	80%	90%
2. Вода	50%	40%	30%	20%	10%





ООО "Поволжская Химическая Компания"
представляет...

Растворители нового поколения - в Нижнем Новгороде!

ООО "Поволжская Химическая Компания" была основана в 2003 году, в условиях довольно нестабильной российской экономической ситуации. За это время были налажены партнерские отношения со многими регионами страны. География сбыта очень широка - **Москва, Пенза, Саратов, Самара, Воронеж, Оренбург, Пермь, Стерлитамак, Уфа, Брянск, Саранск, Краснодар, Ростов-на-Дону, Астрахань.....**

В настоящий момент ООО "Поволжская Химическая Компания" предлагает следующую фасованную продукцию: **растворители 646-651, уайт-спирит, ацетон, керосин, скрипидар, сольвент, олифа нефтеполимерная, теплоносители, краски, грунтовки, средство для розжига, незамерзающие жидкости.** Вся выпускаемая продукция соответствует требованиям ГОСТа, ТУ качество подтверждено необходимыми сертификатами. Растворители не текут - винтовые пробки с двойным уплотнением плотно прилегают к горлышку бутылки.

Используется новая, удобная тара, изготовленная из Полиэтилена Низкого Давления (ПНД) - адаптированного к агрессивным средам. Пластиковые бутылки имеют небольшой вес и не бьются.

Стильная, запоминающаяся этикетка не отслаивается от основания при хранении, транспортировке и эксплуатации. Применяется новая технология загрузки контейнеров, сводящая коэффициент боя к нулю.

МАТРИЦА

СРЕДСТВО ДЛЯ РОЗЖИГА "ПЛАМЯ"

Жидкость предназначена для разжигания древесного угля, дров, брикетов и другого твердого топлива.

Инструкция по применению: перед разведением огня равномерно полить угли, дрова или брикеты небольшим количеством жидкости. Дать ей впитаться в течение 1-2 минут и затем поджечь.

При помощи специально изготовленной жидкости для розжига можно разжечь огонь в любом месте. Даже в сырую погоду или при использовании сырого материала для костра Вы можете не сомневаться, что сможете развести огонь. Таким образом, значительное время, которое Вы могли бы потратить на розжиг костра, Вы можете потратить на другие, более приятные и полезные дела. Жидкость можно применять не только на выездах на природу, но и для быстрого разведения огня в печах и каминах домов.

ПАСНО

НАЧНИ
РЕМОНТ



ЭМАЛЬ ПФ-115

Лакокрасочная продукция, под торговой маркой «МАТРИЦА» производится по отработанным годами рецептограммам, из высококачественного сырья, на импортном оборудовании.

Эмаль ПФ-115 и грунтовка ГФ-021 представлена широкой гаммой цветов и оттенков. Вся лакокрасочная продукция проходит контроль качества на всех стадиях производства, соответствует показателям ГОСТ и ТУ, отвечает гигиеническим требованиям. Отпуск продукции осуществляется для оптово-розничной торговли в промышленной таре в металлических ведрах по 25 кг. и 55кг. в барабанах - для нужд строительных организаций и оптовых компаний.

Эмаль ПФ-115 (краска ПФ-115) предназначена для окраски загрунтованных металлических, деревянных и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям и для окраски внутри помещений. Обладает насыщенным цветом и блеском.

Грунтовка ГФ-021 предназначена для грунтования металлических, деревянных и других поверхностей под покрытия различными эмалями.

ОГНЕНО
ПАСНО

Уайт-спирит

Фасовка:

- 0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
- 0,5 л. (пэт. бутылка)
- 1 л. (пэт. бутылка)
- 3 л. (канистра)
- 5 л. (канистра)
- 10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления масляных битумных, на основе природных смол, красок, эмалей, лаков. Для обезжикивания поверхностей под покраску.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

**Срок годности 1 год.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**



Ацетон



Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления нитроэмалей и нитролаков, для очистки и обезжиривания поверхностей.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

**Срок годности 1 год.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

Растворитель 647

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления нитроэмалей, нитрошпаклевок и нитролаков.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

**Срок годности 1 год.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

О Г Н Е О П А С Н О



Растворитель 649

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления нитроэмалей,
нитрокрасок и шпаклевок.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу
небольшими пропорциями
при перемешивании до получения
нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в
хорошо проветриваемом помещении.
Рекомендуется защита рук (перчатки
резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре,
предохраняя от прямых солнечных лучей,
вдали от приборов отопления
и электрических устройств.

Срок годности 1 год.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

Скипидар

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления масляных,
битумных красок, эмалей.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу
небольшими пропорциями
при перемешивании до получения
нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в
хорошо проветриваемом помещении.
Рекомендуется защита рук (перчатки
резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре,
предохраняя от прямых солнечных лучей,
вдали от приборов отопления
и электрических устройств.

Срок годности 1 год.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

О Г Н Е О П А С Н О





Растворитель 646

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления нитроэмалей,
нитрокрасок и шпаклевок.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу
небольшими пропорциями
при перемешивании до получения
нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в
хорошо проветриваемом помещении.
Рекомендуется защита рук (перчатки
резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре,
предохраняя от прямых солнечных лучей,
вдали от приборов отопления
и электрических устройств.

Срок годности 1 год.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

Растворитель Р-4, Р-4А

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления лакокрасочных материалов
на основе поливинилхлоридных,
хлорированных смол ПСХ ЛС и ПСХ ЛН
(в том числе эмалей ХВ-124 серой и
защитной), сополимеров винилхлорида,
эпокситных смол и других веществ.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу
небольшими пропорциями при перемешивании
до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или
в хорошо проветриваемом помещении.
Рекомендуется защита рук (перчатки
резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя
от прямых солнечных лучей, вдали
от приборов отопления и электрических
устройств.

Срок годности 1 год.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

О Г Н Е О П А С Н О



Сольвент

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления масляных, битумных, красок, эмалей, лаков. Придает блеск окрашиваемой поверхности.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

**Срок годности 1 год.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

Растворитель 650

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления нитроэмалей, нитрошпаклевок и нитролаков.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

**Срок годности 1 год.
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

О Г Н Е О П А С Н О



Растворитель 651

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для разбавления масляных красок, эмалей и лаков.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

Срок годности 1 год.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

Керосин

Фасовка

0,5 л. (техническая стеклянная бутылка)
0,5 л. (пэт. бутылка)
1 л. (пэт. бутылка)
3 л. (канистра)
5 л. (канистра)
10 л. (канистра)

Область применения:

Для обезжиривания поверхностей под покраску. Для разбавления антикоррозийных композиций, масляных, битумных, на основе природных смол, красок, эмалей, лаков и в бытовых приборах.

Применение:

Добавляется к лакокрасочному материалу небольшими пропорциями при перемешивании до получения нужной консистенции.

Меры предосторожности:

Применять на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется защита рук (перчатки резиновые) и органов дыхания (респиратор).

Хранить:

в плотно закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств.

Срок годности 1 год.

БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

О Г Н Е О П А С Н О

