



РОЗЧИННИК 646
РОЗЧИННИК 646
без прекурсорів

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: Розчинник 646 Хімре-зерв - висоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпрекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаквів та нітрошпаклівок загального призначення.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: суміш летких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Гарантійний термін – 18 місяців з дати виготовлення.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет, 0,5, 1л скло, налив.



РОЗЧИННИК 647
РОЗЧИННИК 647
без прекурсорів

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: Розчинник 647 Хімре-зерв - висоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпрекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаквів а також лакофарбових матеріалів, які використовуються при фарбуванні автомобілів.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: суміш летких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Гарантійний термін – 18 місяців з дати виготовлення.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет, 0,5, 1л скло, налив.



РОЗЧИННИК P-650

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаквів, а також лакофарбових матеріалів на нітроалкідних, алкідних та гліфталевих основах.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: суміш летких органічних речовин: спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів

Гарантійний термін – 18 місяців з дати виготовлення.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет, 0,5, 1л скло.



АЦЕТОН ТЕХНІЧНИЙ

ГОСТ 2768-84

ВЛАСТИВОСТІ: засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітрофарб, нітролаків, нітроемалей, для знежирення поверхонь.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: ацетон при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: ацетон.

Гарантійний термін – 1 рік.

Фасовка : 0,5, 1л скло, налив.



РОЗЧИННИК «АЦЕТОН+»

ТУ У 20.3-37168244-002:2014

ВЛАСТИВОСТІ: Розчинник «Ацетон+» це високоякісний засіб для лакофарбових матеріалів. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків, для знежирення поверхонь.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: суміш органічних сполук на основі Ацетона, розчинник не являється окремою хімічної сполукою.

Гарантійний термін – 18 місяців з дати виготовлення.

Фасовка : 0,5, 1л скло.



ЕТИЛАЦЕТАТ

ТУ У 24.1-00904996-006:2007

Не являється прекурсором

ВЛАСТИВОСТІ: Етилацетат характеризується якісними розчинними властивостями для нітроцелюлози, смоляних олійних лаків, жирів, воску.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для синтезу хімічних продуктів і в якості розчинника.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: етилацетат при перемішуванні додають невеликими порціями до продукту, який потребує розбавлення.

СКЛАД: етиловий ефір оцтової кислоти.

Гарантійний термін – 1 рік з дня виготовлення.

Фасовка : налив, 0,5л, 1л скло.





**РОЗЧИННИК БЕНЗИН
«КАЛОША»**

ТУ У 24.3-00904996.001-2003



**РОЗЧИННИК «БЕНЗИН
КАЛОША +»**

ТУ У 20.3-37168244-002:2014



КЕРОСИН ТС-1

ТУ У 24.3-00904996.001-2003

ВЛАСТИВОСТІ: засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних, бітумних матеріалів, епоксидних смол, промивання деталей механізмів при ремонті, для обезжирення поверхонь перед фарбуванням, видалення олійних плям.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: Бензин Калоса при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: нафтова фракція ароматичних вуглеводнів.

Гарантійний термін – 1 рік з дати виготовлення.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет, налив.

ВЛАСТИВОСТІ: Розчинник «Бензин Калоса+» – високоякісний засіб для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних фарб, емалей, лаків, та інших лакофарбових матеріалів, промивання деталей механізмів при ремонті, а також для знежирення поверхонь.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

СКЛАД: суміш вуглеводнів переважно аліфатичного характеру з домішкою ароматичних сполук нечіткого хімічного складу.

Гарантійний термін – 18 місяців з дати виготовлення.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет.

ВЛАСТИВОСТІ: засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для змашування та промивання деталей і механізмів.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: роботи с Керосином проводити з використанням засобів захисту рук, очей у добре провітрюваному приміщенні.

СКЛАД: суміш вуглеводнів.

Гарантійний термін – 1 рік з дати виготовлення.

Фасовка : 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет



**РОЗЧИННИК
«УАЙТ-СПІРИТ+»**

ТУ У 20.3-37168244-002:2014

ВЛАСТИВОСТІ: Розчинник «Уайт-спірит+» – високоякісний засіб для лакофарбових матеріалів. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних фарб, емалей, лаків, ґрунтівок, олиф, битумних матеріалів, гумових та сланцевих мастик. Використовується також для розбавлення та змивання автоконсервантів і бітумних плям, для знежирення поверхонь.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до лакофарбового матеріалу до отримання потрібної консистенції.

Гарантійний термін – 18 місяців з дати виготовлення.

Фасовка : 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет.



**РОЗЧИННИК
ДЛЯ АКРИЛОВИХ
ПРОДУКТІВ**

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: Розчинник для акрилових продуктів характеризується якісними розчинними властивостями. Не містить прекурсорів, внаслідок чого не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення акрилових продуктів.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до отримання потрібної консистенції акрилового продукту.

СКЛАД: суміш летких органічних речовин: складних ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Гарантійний термін придатності – 18 місяців з дати виготовлення

Фасовка : 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет



**ОЛІФА ОКСОЛЬ
МАРКА ПВ**

ГОСТ 190-78

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розведення олійних густотертих фарб, насичування олифою дерев'яних поверхонь перед фарбуванням їх олійними фарбами (крім підлоги).

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: пензлем наносити олифу рівномірним тонким шаром на чисту суху поверхню. При необхідності розводять уайт-спіритом або скипідаром. Час висихання кожного шару при температурі (18-22)° С 24 години.

СКЛАД: розчин окисдованого рослинного масла і сикативів в уайт-спіриті.

Гарантійний термін придатності – 1 рік з дати виготовлення.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет, 0,5л, 1л ст., налив.



СОЛЬВЕНТ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ : засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних, олійно-смоляних, бітумних, бітумно-олійних фарб, лаків, емалей.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: сольвент при перемішуванні додають невеликими порціями до отримання потрібної консистенції продукту.

СКЛАД: суміш ароматичних вуглеводнів

Гарантійний термін придатності – 18 місяців з дати виготовлення

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет, 0,5л, 1л ст.





ЗАСІБ ДЛЯ ЗМИВАННЯ ФАРБИ СП-6

ТУ У 24.3-25592504-002:2006

ВЛАСТИВОСТІ: Ефективний засіб для ретельної підготовки поверхні з видаленням старих шарів фарби.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для зняття старих лакофарбових покриттів з металевих, бетонних та дерев'яних поверхонь, видалення масляних, алкідних, вінілових та нітроцелюлозних фарб та емалей.

УМОВИ БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ: нанести на пофарбовану поверхню пензлем чи валиком, витримати 20 хвилин до набрякання покриття. Відшарування, що утворилися, зняти шпателем. Очищену поверхню промити та висушити.

Фасовка: 0,5л, 1л скло.

Гарантійний термін придатності – 3 роки з дати виготовлення.



РОЗЧИННИК ДЛЯ ФАРБ УАЙТ – СПІРИТ

ТУ У 24.3-00904996.001-2003

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних фарб, емалей, лаків, ґрунтівок, оліфи, бітумних матеріалів, гумових та сланцевих мастик. Використовується для розбавлення та змивання автоконсервантів і бітумних плям, для знежирення поверхонь.

ВЛАСТИВОСТІ: засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: додають при перемішуванні невеликими порціями до отримання потрібної консистенції.

Фасовка: налив, 0,5л, 1 пет, 0,5л, 1л скло.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



РОЗЧИННИК ДЛЯ ФАРБ НА ОСНОВІ УАЙТ-СПІРИТУ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення фарб, емалей, лаків, ґрунтівок та сланцевих мастик, для розбавлення та змивання авто консервантів і бітумних плям, для знежирення поверхонь.

ВЛАСТИВОСТІ: високоякісний органічний розчинник, характеризується якісними розчинними властивостями. Не є прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до отримання потрібної консистенції продукту.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет, 0,5л, 1л скло, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



ЗМИВКА ІРЖИ ХІМРЕЗЕРВ

ТУ У 20.5-37168270-037:2012

ПРИЗНАЧЕННЯ: для видалення прошарка іржі з пошкоджених корозією поверхонь металоконструкцій з метою покращення адгезії та отримання якісного лакофарбового покриття.

ВЛАСТИВОСТІ: змивка перетворює іржу в розчинну плівку, яка легко змивається водою.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: працювати в гумових рукавицях, видалити бруд і нестійку іржу з поверхні, збовтати і нанести змивку іржі на поверхню.

Фасовка: 0,5л, 1 пет

Гарантійний термін придатності – 2 роки з дати виготовлення.



ПЕРЕТВОРЮВАЧ ІРЖИ

ТУ У 24.5-00904996.003-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для видалення іржі та створення захисного шару на металевих поверхнях.

ВЛАСТИВОСТІ: перетворювач іржі с високою проникаючою здатністю, перетворює іржу в нерозчинну захисну плівку солей заліза, яка має відмінну адгезію до металу та забезпечує адгезію лакофарбового покриття.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: Видалити бруд і нестійку іржу з поверхні і нанести перетворювач, старанно втираючи його. Після висихання можна наносити фарбу.

Фасовка: 0,5л, 1 пет, налив.

Гарантійний термін придатності – 3 роки з дати виготовлення.



ПЕРЕТВОРЮВАЧ ІРЖИ

ТУ У 20.5-37168270-037:2012

ПРИЗНАЧЕННЯ: для обробки пошкоджених корозією поверхонь металоконструкцій, антикорозійного захисту сталевих поверхонь, залізних вагонів, трубопроводів, захисту арматури конструкцій.

ВЛАСТИВОСТІ: має високу проникаючу здатність, перетворює іржу в нерозчинну захисну плівку солей заліза, яка має відмінну адгезію до металу та забезпечує адгезію лакофарбового покриття.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: видалити бруд і іржу з поверхні, збовтати і нанести перетворювач, старанно втираючи його.

Фасовка: 0,5л, 1 пет

Гарантійний термін придатності – 2 роки з дати виготовлення.



**«PROFI LINE»
для АКРИЛІВ**

**РОЗЧИННИК ДЛЯ
АКРИЛОВИХ ФАРБ**

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

Склад: суміш летких органічних речовин – складних ефірів, кетонів, ароматичних вуглеводнів.

Властивості: високоякісний засіб для лакофарбових матеріалів на акриловій органорозчинній основі. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого є безпекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

Призначення: для розбавлення матеріалів на акриловій органорозчинній основі.

Фасовка: Каністра жерстяна 1л.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



**«PROFI LINE»
для НЦ**

РОЗЧИННИК 647

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

Склад: суміш летких органічних розчинників – ароматичних вуглеводнів, кетонів, спиртів та ефірів.
Властивості: високоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить в сумі менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

Призначення: для розбавлення нітроемалей, нітролаків, нітрошпаклівок. Відповідає якості лакофарбових матеріалів, які використовуються при фарбуванні автомобілів. (Для «НЦ-»).

Фасовка: Каністра жерстяна 1л.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



**«PROFI LINE»
для АЛКІДІВ**

**РОЗЧИННИК
НА ОСНОВІ
УАЙТ-СПІРИТУ**

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

Склад: суміш летких ароматичних вуглеводнів отриманих з нафти.
Властивості: високоякісний розчинник з якісними розчинними властивостями по відношенню до алкідних зв'язуючих, мінеральних та рослинних масел, консистентних змазок. Не є прекурсором і не підлягає ліцензуванню. Має низький вміст сірки, яка погіршує якість запаху та спричиняє жовтіння з часом.

Призначення: для розбавлення алкідних та алкідуретанових фарб, емалей, лаків, ґрунтівок та сланцевих мастик, для розбавлення та змивання авто консервантів, знежирення поверхонь. Змиває фарбу-забруднювач з одягу без порушення власної фарби тканини.

Фасовка: Каністра жерстяна 1л.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



**«PROFI LINE»
для ЕПОКСИДІВ**

**РОЗЧИННИК Р-4
ТМ PROTEX**

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

Склад: суміш ароматичних вуглеводнів, складних ефірів та кетонів.
Властивості: Придатний для матеріалів широкого спектру модифікації, для ароматичних та аліфатичних (стійких до УФ) зв'язуючих. Містить розчинники висушені молекулярними ситами. Безпекурсорний продукт, що не підлягає ліцензуванню.

Призначення: для розбавлення лакофарбових матеріалів на епоксидній основі. Відповідає якості лакофарбових матеріалів, які використовуються при фарбуванні автомобілів та в системах антикорозійного захисту. Має добавки, що нівелюють потрапляння краплин води з компресорної системи розпилення, сприяють розтіканню та вирівнюванню покриття.

Фасовка: Каністра жерстяна 1л.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення в герметичній тарі виробника.



**«PROFI LINE»
для ПОЛІУРЕТАНІВ**

**РОЗЧИННИК
ПОЛІУРЕТАНОВИХ
ФАРБ**

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

Склад: суміш ароматичних вуглеводнів, складних ефірів та кетонів.
Властивості: високоякісний засіб для лакофарбових матеріалів на акриловій органорозчинній основі. Містить розчинники висушені молекулярними ситами. Безпекурсорний продукт, що не підлягає ліцензуванню.

Призначення: для розбавлення лакофарбових матеріалів на поліуретановій основі як одно так і двокомпонентних. Відповідає якості лакофарбових матеріалів, які використовуються при фарбуванні автомобілів. Має добавки, що нівелюють потрапляння краплин воли з компресорної системи розпилення, сприяють розтіканню та вирівнюванню покриття.

Фасовка: Каністра жерстяна 1л.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



РОЗЧИННИК 646 БЕЗ ПРЕКУРСОРІВ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004



ВЛАСТИВОСТІ: висоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпрекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків та нітрошпаклівок загального призначення.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК 647 БЕЗ ПРЕКУРСОРІВ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: висоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпрекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків а також матеріалів, які використовуються при фарбуванні автомобілів.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК P-650

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів. Містить менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків, а також лакофарбових матеріалів на нітроалкідних, алкідних та гліфталевих основах.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів

Фасовка : 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК ДЛЯ ФАРБ НА ОСНОВІ УАЙТ-СПІРИТУ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004



ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення фарб, емалей, лаків, ґрунтівок та сланцевих мастик, для розбавлення та змивання авто консервантів і бітумних плям, для знежирення поверхонь.

ВЛАСТИВОСТІ: високоякісний органічний розчинник з якісними розчинними властивостями. Не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

СКЛАД : суміш вуглеводнів лінійної і ароматичної будови.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК СОЛЬВЕНТ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: має якісні розчинні властивості для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних, олійно-смоляних, бітумних, бітумно-олійних фарб, лаків, емалей.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: сольвент при перемішуванні додають невеликими порціями до отримання потрібної консистенції продукту.

СКЛАД: суміш ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК ДЛЯ АКРИЛОВИХ ПРОДУКТІВ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями. Не містить прекурсорів, внаслідок чого не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення акрилових продуктів.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: розчинник при перемішуванні додають невеликими порціями до отримання потрібної консистенції акрилового продукту.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: складних ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4, 0,5, 0,8, 1л ПЕТ.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

ОРГАНІЧНИЙ РОЗЧИННИК КЕРОСИН

ТУ У 24.3-00904996-004-2004



ПРИЗНАЧЕННЯ : для розбавлення лакофарбових матеріалів, промивки деталей та знежирення поверхонь.

ВЛАСТИВОСТІ : засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

СКЛАД : суміш нафтових фракції.

Фасовка : 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

ОРГАНІЧНИЙ РОЗЧИННИК «КАЛОША»

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення лакофарбових матеріалів, являється аналогом розчинника С2 80/120, не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

СКЛАД: суміш нафтових фракції та органічних розчинників.

Фасовка : 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1 пет

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗРІДЖУВАЧ ДЛЯ ФАРБ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення та доведення до робочої в'язкості ПФ емалей, олійних та алкідних лаків та фарб, промивання деталей та зняття консервуючих покриттів.

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

СКЛАД: суміш вуглеводнів

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1,4л, 5л пет

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.



РОЗЧИННИК 646 БЕЗ ПРЕКУРСОРІВ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004



ВЛАСТИВОСТІ: висоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпрекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків та нітрошпаклівок загального призначення.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 5л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК ДЛЯ ФАРБ НА ОСНОВІ УАЙТ-СПІРИТУ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004



ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення фарб, емалей, лаків, ґрунтовок та сланцевих мастик, для розбавлення та змивання авто консервантів і бітумних плям, для знежирення поверхонь.

ВЛАСТИВОСТІ: високоякісний органічний розчинник з якісними розчинними властивостями. Не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

СКЛАД: суміш вуглеводнів лінійної і ароматичної будови.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК СОЛЬВЕНТ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004



ВЛАСТИВОСТІ: має якісні розчинні властивості для лакофарбових матеріалів.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення олійних, олійно-смоляних, бітумних, бітумно-олійних фарб, лаків, емалей.

СКЛАД: суміш ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 4л, 5л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК 647 БЕЗ ПРЕКУРСОРІВ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: висоякісний засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями. Містить менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого являється безпрекурсорним і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків а також матеріалів, які використовуються при фарбуванні автомобілів.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: кетонів, спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 5л пет налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

ОЛІФА

ТУ У 24.3-00904996.001-2003

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розведення олійних густо тертих фарб.

ВЛАСТИВОСТІ: насичування оліфою дерев'яних поверхонь перед фарбуванням їх олійними фарбами (крім підлоги).

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ: пензлем наносити оліфу рівномірним тонким шаром на чисту суху поверхню. При необхідності розводять уайт-спіритом або скипідаром.

СКЛАД: розчин оксидованого рослинного масла і сикативів в уайт-спіриті

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 5л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 1 рік з дати виготовлення.

ПЕРЕТВОРЮВАЧ ІРЖІ

ТУ У 24.5-00904996.003-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для видалення іржі.

ВЛАСТИВОСТІ: перетворювач іржі, використовується для зняття іржі та створенню захисного шару на металевих поверхнях. Полегшує розбирання ржавих різьбових сполучень.

СКЛАД: водний розчин ортофосфорної кислоти, специфічні добавки.

Фасовка: 0,5л, 1л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 3 роки з дати виготовлення.

РОЗЧИННИК P-650

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів. Містить менше 50% ацетону та толуолу, внаслідок чого не являється прекурсором і не підлягає ліцензуванню.

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення нітроемалей, нітролаків, а також лакофарбових матеріалів на нітроалкідних, алкідних та гліфталевих основах.

СКЛАД: суміш легких органічних речовин: спиртів, ефірів, ароматичних вуглеводнів

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 5л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

ОРГАНІЧНИЙ РОЗЧИННИК КЕРОСИН

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення лакофарбових матеріалів, промивки деталей та знежирення поверхонь.

ВЛАСТИВОСТІ: засіб для лакофарбових матеріалів, характеризується якісними розчинними властивостями для лакофарбових матеріалів.

СКЛАД: суміш нафтових фракцій.

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.

РОЗРІДЖУВАЧ ДЛЯ ФАРБ

ТУ У 24.3-00904996-004-2004

ПРИЗНАЧЕННЯ: для розбавлення та доведення до робочої в'язкості ПФ емалей, олійних та алкідних лаків та фарб, промивання деталей та зняття консервуючих покриттів.

ВЛАСТИВОСТІ: характеризується якісними розчинними властивостями для ЛКМ.

СКЛАД: суміш вуглеводнів

Фасовка: 0,4л, 0,5л, 0,8л, 1л, 5л пет, налив.

Гарантійний термін придатності - 18 місяців з дати виготовлення.