



ЗАСОБИ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ КИЛИМІВ

Виготовлено «АртХім», Україна
www.wieberr.com.ua



20 л



5 л



1 л



Призначення: пінний мийний засіб призначений для прання водостійких килимових виробів в умовах спеціалізованого цеху із застосуванням роторних підлогонатирачів або обладнання автоматичного типу. Рекомендовано для сильно забруднених тканих килимів із ворсом із поліпропілену, поліаміду, а також поліефірних волокон та акрилу за умови подальшого ополіскування розчином Acid Cleaner.



Приготування розчину: розведіть концентрат у чистій теплій (30-50 °С) воді в співвідношенні 50-150 мл засобу на 10 л. Зверніть увагу: концентрат густий, тож певна його кількість залишається на стінках мірного посуду. Змийте такий залишок, обполоснувши мірний посуд у розчині шампуню.

Як підсилувач у розчин можна додавати препарат Skaria Cleaner: 50-100 мл на 10 л розчину шампуню.



Застосування:

— прання роторною машиною. Килимовий виріб попередньо змочіть чистою водою, надлишок води видаліть за допомогою скребка-згону. Розчин шампуню нанесіть на виріб (0,5-1,5 л/м²). Обробіть поверхню роторною машиною зі щіткою відповідної жорсткості. Збиту піну видаліть і кілька разів промийте чистою водою. Залейте виріб розчином Acid Cleaner (50 мл на 10 л води), витримайте 1-5 хвилин, після чого ще раз промийте чистою водою, віджміть у спеціалізованій центрифугі та помістіть у камеру для сушіння.

— прання на автоматичному обладнанні. Килимовий виріб замочіть у ванні, налаштуйте подання розчину шампуню перед щітками та ополіскування після щіток. Після автоматичної лінії прання помістіть килим у центрифугу для віджимання. Допустимий незначний залишок шампуню на волокнах килима після віджимання в центрифугі.



20 л



5 л



1 л



Призначення: пінний миючий засіб призначений для прання водостійких килимових виробів в умовах спеціалізованого цеху з застосуванням роторних полотерів або верстатів автоматичного типу. Рекомендується для сильно забруднених килимів. **Не рекомендується для килимів ручної роботи.**



Приготування розчину: розбавте концентрат в чистій теплій (30-50 °C) воді у співвідношенні 150-200 мл/10 літрів. Зверніть увагу, концентрат густий, деяка його кількість залишається на стінках мірного посуду. Змийте такий залишок, сполоснувши мірний посуд в розчині шампуню.

В якості підсилювача в розчин шампуню можна додавати препарат Skaria Cleaner в кількості 50-100 мл на 10 літрів розчину шампуню.



Застосування:

— прання роторною машиною – килимовий виріб попередньо замочити чистою водою, надлишок води видалити скребком-згоном. Розчин шампуню нанести на виріб у кількості 0,3-1 л/м² виробу. Виріб обробити роторною машиною зі щіткою підходящої жорсткості. Збиту піну видалити та декілька разів промити виріб чистою водою. Після чого виріб віджати у спеціалізованій центрифугі і помістити в камеру для сушіння;

— прання на автоматичному обладнанні – килимовий виріб попередньо замочити чистою водою в ванні, налаштувати відповідну подачу розчину шампуню перед щітками і ополіскування після щіток. Килим після автоматичної лінії прання помістити в центрифугу і віджати. Дозволяється незначний залишок шампуню на волокнах килима після віджимання в центрифугі.



Призначення: пінний миючий засіб призначений для прання водостійких килимових виробів в умовах спеціалізованого цеху з застосуванням роторних полотерів або верстатів автоматичного типу. **Не рекомендується для килимів ручної роботи.**



Приготування розчину: розбавте концентрат в чистій теплій (30-50 °C) воді у співвідношенні 150-200 мл/10 л. Зверніть увагу, концентрат густий, деяка його кількість залишається на стінках мірного посуду. Змийте такий залишок, сполоснувши мірний посуд в розчині шампуню.

В якості підсилювача у розчин шампуню можна додавати препарат Skaria Cleaner в кількості 50-100 мл/10 л розчину шампуню.



Застосування:

— прання роторною машиною – килимовий виріб попередньо замочити чистою водою, надлишок води видалити скребком-згоном. Розчин шампуню нанести на виріб в кількості 0,3-1 л/м² виробу. Виріб обробити роторною машиною зі щіткою підходящої жорсткості. Збиту піну видалити та декілька разів промити виріб чистою водою. Після чого виріб віджати у спеціалізованій центрифугі і помістити в камеру для сушіння;

— прання на автоматичному обладнанні – килимовий виріб попередньо замочити чистою водою в ванні, налаштувати відповідну подачу розчину шампуню перед щітками і ополіскування після щіток. Килим після автоматичної лінії прання помістити в центрифугу і віджати. Дозволяється незначний залишок шампуню на волокнах килима після віджимання в центрифугі.



Призначення: пінний миючий засіб призначений для прання водостійких килимових виробів в умовах спеціалізованого цеху з застосуванням роторних полотерів або верстатів автоматичного типу. Рекомендується для сильно забруднених килимів. Рекомендується для особливо делікатних виробів, в тому числі вовняних і шовкових килимів ручної роботи.



Приготування розчину: розбавте концентрат в чистій теплій (30-50 °C) воді у співвідношенні 150-200 мл/10 літрів. Зверніть увагу, концентрат густий, деяка його кількість залишається на стінках мірного посуду. Змийте такий залишок, сполоснувши мірний посуд в розчині шампуню.

В якості підсилювача в розчин шампуню можна додавати препарат Skaria Cleaner в кількості 50-100 мл/10 л розчину шампуню.



Застосування:

— прання роторною машиною – килимовий виріб попередньо замочити чистою водою, надлишок води видалити скребком-згоном. Розчин шампуню нанести на виріб в кількості 0,3-1 л/ м² виробу. Виріб обробити роторною машиною зі щіткою підходящої жорсткості. Збиту піну видалити та декілька разів промити виріб чистою водою. Після чого виріб віджати у спеціалізованій центрифугі і помістити в камеру для сушіння;

— прання на автоматичному обладнанні – килимовий виріб попередньо замочити чистою водою в ванні, налаштувати відповідну подачу розчину шампуню перед щітками і ополіскування після щіток. Килим після автоматичної лінії прання помістити в центрифугу і віджати. Дозволяється незначний залишок шампуню на волокнах килима після віджимання в центрифугі.



5 л



1 л



Призначення: нейтралізація залишків лужних мийних засобів, чищення або доочищення текстильних покриттів методом екстракції.



Приготування розчину: концентрат змішати з водою в пропорції 1:200 – 1:100 (50-100 мл / 10 л). Концентрат/розчин Acid Cleaner заборонено змішувати з лужними мийними розчинами.



Застосування: розчин Acid Cleaner можна використовувати у два способи.
Нейтралізація, чищення або доочищення: розчин залити в бак екстрактора і промити текстильне покриття. Під час промивання необхідно орієнтуватися на залишкову мильність поверхні, утворення піни розчину і обсяг забруднень, що змиваються.
Нейтралізація: очищене текстильне покриття рясно оббризкати розчином і втерти м'якою щіткою для розподілу по волокну. Залишити на 5-10 хвилин, після чого змити продукти реакції та надлишок розчину чистою водою методом екстракції.



Призначення: плямовивідник, багатофункціональний лужний засіб для чищення текстильних покриттів. Концентрат призначений для виведення стійких білкових та жирових плям. Розведеним може застосовуватися як засіб для попереднього змочування (pre-spray) або розчин для чищення. Можна використовувати для очищення водостійких текстильних покриттів. Розчин Scaria Cleaner дає змогу видалити більшість потожирових, пилових та інших типових побутових і харчових забруднень.



Приготування розчину: для локального виведення плям використовуйте концентрат або розчин (1:3). Щоб приготувати розчин для попереднього змочування, розведіть 1 частину концентрату в 10 літрах води. Для загального чищення методом екстракції необхідно розвести концентрат у теплій воді в співвідношенні 1:20-1:40.



Застосування: як засіб для виведення плям: нанесіть засіб на пляму за допомогою розпилювача або піпетки, забезпечте проникнення плямовивідника в структуру плями, обробивши її лопаткою для виведення плям, щіткою відповідної жорсткості або іншим інструментом, після чого залишіть засіб діяти на 1-10 хвилин. Змийте засіб для виведення плям, а в разі потреби повторіть процедуру. Після чищення оброблювану ділянку треба обов'язково ретельно промити розчином Acid Cleaner до зникнення милкості. Як засіб для попереднього змочування: ретельно втирайте розчин в очищувану поверхню, забезпечуючи рівномірний розподіл по волокну та змішування з брудом, очистіть поверхню методом екстракції. На завершення обробіть поверхню розчином Acid Cleaner відповідно до інструкції.

Як основний засіб для чищення: залийте розчин в екстрактор і очистіть поверхні, подаючи і збираючи відпрацьований розчин. Після чищення поверхню необхідно промити розчином Acid Cleaner.



5 л



1 л



Призначення: нейтральний засіб для попереднього змочування. Призначено для попереднього змочування водостійких килимів, килимових покриттів і оббивки м'яких меблів. Розм'якшує бруд та полегшує його відокремлення. Засіб активний відносно більшості плям (жири, масла, напої) і типових забруднень (потожирові нашарування, пил, ґрунти). Містить катіоноактивні ПАР та має протибактеріальну активність.



Приготування розчину: концентрат розбавляється водою в співвідношенні 1:10-1:20. Для локального виведення плям приготуйте розчин у співвідношенні 1:3.
pH концентрату 6,5. pH готового розчину 7



Застосування: розчин Seat Cleaner наноситься на поверхню і розподіляється по волокну щіткою відповідної жорсткості. Для меблевих оббивок – 100-300 мл/м² поверхні, для килимів і килимових покриттів – 150-500 мл/м² поверхні. При використанні електрощіток для розподілу миючого розчину по волокну мінімальна кількість розчину – 20 мл/м² поверхні.

Розчин витримати на поверхні 5-15 хвилин. Після чого змити розчином відповідного миючого засобу, наприклад, Acid Cleaner.

Наполегливо не рекомендується давати висихати розчину до змивання, і не дозволяти забрудненому розчину стікати по чистих сухих ділянках виробу.



Призначення: для чищення стійких до намокання текстильних покриттів (килимів, оббивки м'яких меблів, підлогових килимових покриттів, драпірування) методом екстракції, зокрема гарячої.



Приготування розчину: Змішати концентрат Extract 10 із чистою водою в пропорції 1:50 – 1:100 (100-200 мл на 10 літрів води). Для посилення мийної здатності допустиме додавання 25-50 г засобу Cleaner Powder на 10 літрів розчину Extract 10 або додавання 50-100 мл концентрату Scaria Cleaner на 10 літрів розчину Extract 10.



Застосування: Залити розчин в бак екстрактора, призначений для мийного засобу, очистити поверхню, одночасно подаючи розчин і збираючи його екстрактором (мийним пілососом). На сильно забруднених поверхнях використовуйте посилені розчини або проведіть попереднє змочування розчином Scaria Cleaner.

Підлогові покриття в комерційних приміщеннях, що очищені без попередньої підготовки виключно розчином Extract 10 без домішок або тільки з додаванням Cleaner Powder, допустимо не промивати після чищення.

Меблева оббивка, килимові покриття, що використовуються в побуті, завжди після чищення засобом Extract 10 треба промивати розчинами препарату Acid Cleaner згідно з інструкцією.



1 л



Призначення: плямовивідник для виведення плям, що містять широкий спектр жирів, нафтопродуктів, фарб на основі розчинних полімерів, косметики. Допомагає розчинити і видалити плями помади, лаку, фарби, чорнила, маркера, плями харчових жирів, масляні плями.



Приготування розчину: не вимагається.



Видалення плями: нанесіть на пляму небагато препарату, за необхідності обробіть механічним способом та змийте за допомогою екстрактора.



Призначення: засіб для видалення плям іржі з текстильних покриттів, стійких до намокання і дії кислот.



Приготування розчину: препарат не потребує розведення і готовий до застосування.



Застосування: нанесіть невелику порцію препарату на пляму, механічно розподіліть по волокну, витримайте від 5 до 15 хвилин. Промийте місце нанесення лужним розчином, наприклад, розчином Scaria Cleaner. При необхідності повторіть обробку.



1 кг



Призначення: засіб для видалення плям з килимів та оббивки м'яких меблів. Застосовується для делікатного знебарвлення барвників рослинного походження. Застосовується для відновлення забарвлення килимів з малюнком, що розтікаєся. Засіб може використовуватися для видалення плям від йоду, препарату Фукорцин та деяких інших синтетичних барвників.



Приготування розчину: розчиніть порошок в гарячій воді від 60 °С та вище в пропорції 30-50 г порошку/1 літр води. При цьому враховуйте температурну стійкість виробу, що очищується. Перемішайте до повного розчинення.



Застосування: розчин може застосовуватися на попередньо зволжених або сухих виробках. Нанесіть готовий розчин на пляму за допомогою відповідного пензля, щітки або губки, а на попередньо змочений килим – з лійки. Розподіліть розчин і витримайте на виробі від 15 до 30 хвилин. Надлишок розчину змийте з виробу чистою водою. Незначний залишок препарату знижує ризик прояву плями в процесі висихання. Порцію готового розчину необхідно використовувати одразу після приготування, так як розчин стає непридатним через 20-30 годин.



Призначення: засіб для виведення плям із килимових покриттів і м'яких меблів. Може знебарвлювати поверхні, що фарбовані барвниками біологічного походження і деякими синтетичними. Застосовується для видалення плям від вина, соків, чаю, кави, ягід, а також залишків деяких чорнил. Може використовуватися як підсилювач лужних мийних засобів.



Приготування розчину: змішати 20-40 г порошку з 250 мл теплої (50-65 °С) води до повного розчинення гранул. Не використовувати більш гарячу воду, адже це призведе до швидкого розпаду активних речовин. Розчин температурою нижче 30 °С суттєво втрачає активність. Готовий розчин необхідно використовувати якомога швидше, протягом 15 хвилин його активність знижується у 2-4 рази.



Застосування: готовий розчин за допомогою спеціального пензлика або губки нанести на пляму, залишити на 5-15 хвилин, після чого поверхню ретельно промити. У разі потреби повторити процедуру. Після завершення промити оброблену ділянку розчином Acid Cleaner.

Для застосування як підсилювача необхідно додати порошок Cleaner Powder до розчину мийного засобу (25-50 г порошку на 10 л розчину).



250 мл



Призначення: для виведення плям від жуйки, жирів, нафтопродуктів, деяких фарб, клеїв. Засіб підходить для видалення плям із текстильних покриттів (оббивка м'яких меблів, килимові покриття, килими), у разі чищення яких неприпустиме протікання (вбирання) активних інгредієнтів у клейовий шар.



Застосування: розшарування засобу не є підставою для рекламації. Перед застосуванням збовтати! Нанесіть засіб на пляму, забезпечте змішування плямовивідника з брудом, його проникнення між волокон виробу, обробивши поверхню плями спеціальною лопаткою (шпателем), зачекайте 5-15 хвилин. Після цього повторно розітріть засіб на плямі, зберіть утворену масу лопаткою на серветку, а оброблюване місце промийте мийним розчином. За необхідності повторіть процедуру. У разі роботи зі старими жирними плямами плямовивідник можна залишати на більш тривалий час, під час випаровування летючих компонентів засобу сорбент буде вбирати розчинений бруд.



Запобіжні заходи: перед застосуванням необхідно провести тест на стійкість забарвлення поверхні, що очищається. При потраплянні в очі ретельно промити водою й звернутися до лікаря. Не допускати тривалого контакту з поверхнями з мармуру. У разі потрапляння в шлунок якомога швидше прополоскати ротову порожнину, випити велику кількість води, не викликати блювоту, негайно звернутися до лікаря. Зберігати в недоступному для дітей місці.

DREAM, STYLE, SOFT
BUTTERFLY, ICELAND

АРОМАТИЗАТОРИ
ДЛЯ КИЛИМІВ



5 л



1 л



Призначення: фінішна обробка. Надання килимам, шляхом обприскування, аромату після прання і висушування.



Застосування: нанести порцію парфуму на зворотну сторону чистого сухого килима з відстані 20-30 сантиметрів, шляхом розпилення. 1 порція (1 пшик)/1 м². Не наносити на лицьову поверхню.



Запахи: Dream; Ice Land; Butterfly; Soft; Style.



250 мл



Призначення: делікатний засіб для виведення плям з текстильних виробів. Активний відносно деяких фарб, лаків, слідів кулькових ручок.



Застосування: перед застосуванням збовтати до отримання рівномірного, виду засобу. Нанести на серветку і обробити пляму, при необхідності збільшити механічний вплив. Змити великою кількістю води або розчином для чищення. Не змішувати з іншими миючими засобами!



Застереження: перед застосуванням засобу для виведення плям провести тест на непомітній ділянці. Результат тесту оцінювати після висушування ділянки. Не допускати контакту з поверхнями з мармуру. Рекомендується використовувати гумові рукавиці та захисні окуляри. Не вживати в їжу. Не допускати потрапляння на слизову оболонку очей. При потрапленні в очі промити великою кількістю води. При ковтанні прополоскати рот, не викликати блювоту і звернутися до лікаря. Зберігати в недоступному для дітей місці.



800 г



5 кг



Призначення: для попереднього змочування стійких до намокання текстильних покриттів, як-от килимів, оббивки м'яких меблів, підлогових килимових покриттів, драпірування, перед чищенням методом екстракції, зокрема гарячої. Засіб Enzyme Hard Clean має складі комплекс активних інгредієнтів й ензимів, що дають змогу ефективно видаляти забруднення, що містять білки, жири та інші компоненти типові для побуту й закладів громадського харчування.



Приготування розчину: розчиніть Enzyme Hard Clean у чистій теплій воді (10-20 г на 1 л води). Для посилення мийної здатності допустимо додавати 25-50 г засобу Cleaner Powder на 1 л розчину Enzyme Hard Clean. Для приготування розчину використовуйте теплу воду температурою 40-60 °С. Не використовувати воду вищої температури (інактивуються ферменти, внаслідок чого зменшується ефективність).



Застосування: нанести розчин на текстильну поверхню за допомогою розпилювача з великою краплею, пензля, щітки або губки. Витрата розчину залежить від типу текстильного покриття, рівня забрудненості, організації робіт (від 50 до 300 мл/м²). Ефективність засобу залежить від глибини проникнення діючих речовин. Завершіть чищення та змийте розчин і відокремлений бруд розчинами засобів Extrakt Powder Biosolv, Extrakt 10 або промийте розчином Acid Cleaner. Меблеві оббивки та килимові покриття, що використовуються в побуті, після змочування розчинами Enzyme Hard Clean обов'язково потрібно промивати розчином Acid Cleaner.



1 кг



5 кг



Призначення: засіб призначений для чищення водостійких і лугостійких текстильних покриттів методом екстракції, зокрема гарячої. Ефективність засобу не залежить від жорсткості води.



Приготування розчину: Розчинити 25-35 г (одна мірна ложка) Extrakt Powder Biosolv у 10 л води. Рекомендовано використовувати воду температурою від +30°C і вище.



Застосування: готовий розчин Extrakt Powder Biosolv залити в бак екстрактора (мийного пілососа). Очищуйте текстильну поверхню, одночасно подаючи розчин і збираючи його екстрактором. Для дуже забруднених виробів використовуйте розчин, який посилено Cleaner Powder (10-15 г на 10 л розчину), або попередньо змочіть розчином Scaria C leaner.

Підлогові покриття в комерційних приміщеннях, чищення яких здійснювалося без попереднього оброблення розчином Scaria Cleaner, а виключно розчином Extrakt Powder Biosolv без домішок або тільки з додаванням Cleaner Powder, можна не промивати після очищення.

Меблеві оббивки, килимові покриття, що використовуються в побуті, завжди після чищення розчинами Extrakt Powder Biosolv треба промивати розчинами Acid Cleaner згідно з інструкцією.



1 л



150 мл



Призначення: для чищення шкіри з покривним шаром фарби, замінників шкіри й вінілових покриттів від потожирових, пилових забруднень, водорозчинних плям.

Тільки для професійного застосування!



Застосування: нанести трохи засобу у вигляді піни на м'яку губку, розподілити по поверхні, що очищається, в разі потреби обробити поверхню м'якою щіткою або пензлем для чищення в глибині рельєфу поверхні. Зібрати розчин і розчинений бруд за допомогою м'якої вбираючої серветки. За потреби повторити процедуру. Після очищення нанести на поверхню трохи чистої води за допомогою пульверизатора й протерти насухо м'якою білою тканиною серветкою. Якщо є вірогідність вбирання води в шви або пошкодження шару фарби, видаляти мийний засіб треба вологою і сухою серветкою. Після того, як поверхня просохне (5-15 хв), нанести і розтерти по ній кондиціонер Skin Cleaner and Conditioner згідно з інструкцією.



Запобіжні заходи: Попередньо огляньте поверхні, а в разі виявлення пошкоджень ретельно їх задокументуйте. Проведіть тестування поверхні: нанесіть порцію засобу й залишіть на 10-15 хвилин, після чого обробіть поверхню м'якою тканиною й трохи потріть пальцем. Якщо в місці тестування відбулося відшарування фарби або фарба почала скочуватися під пальцем, задиратися нігтем, чистка такого покриття цим препаратом заборонена. Не допускати скупчення препарату в калюжі й тривалого намокання покриття в одному місці. З кольорових серветок на покриття може переходити барвник, тож рекомендовано використовувати білі ткани вбираючі серветки.

Не застосовувати на аніліновій шкірі, натуральному нубуці, шкірі з верхнім захисним шаром із воску. Не рекомендовано до застосування на перфорованій шкірі.

Зберігати в недоступному для дітей місці. При потрапленні в очі ретельно промити водою і звернутися до лікаря. У разі ковтання негайно обполоснути рот, випити велику кількість води й звернутися до лікаря.



 250 мл



Призначення: піногасник призначений для гасіння та/або запобігання утворення піни в баках техніки всмоктувальної рідини – баки екстракторів (миючих пілососів), водососів, грязесосів, підлогомиїних машин. Дозволяє контролювати рівень піноутворення в баці.



Всмоктування розчину піногасника: найбільш ефективно гасити піну і запобігати її надмірному утворенню дозволяє всмоктування через робочу насадку попередньо підготовленого розчину піногасника. Для цього до початку роботи готується розчин піногасника в співвідношенні 35-50 мл на 2 літри води, невелика кількість цього розчину засмоктується через насадку в порожній бак для збору рідини, а потім, час від часу, в разі потреби всмоктуються нові порції розчину піногасника.



Запобіжні заходи: не змішувати засіб проти піни в баках з миючими розчинами до їх застосування (тільки з відпрацюванням). Не наносити на текстильні матеріали! Засіб може залишати жироподібні плями на пористих і поглинаючих поверхнях! При потрапленні в очі ретельно промити водою і звернутися до лікаря. Не допускати тривалого контакту з поверхнями з мармуру. Не приймати в їжу. У разі проковтування прополоскати рот, випити велику кількість води, не викликати блювоту, негайно звернутися до лікаря. Зберігати в недоступному для дітей місці.



5 л



1 л



200 мл



Призначення: для дбайливого видалення чорнила кулькової ручки, штрихів фломастерів, маркерів, пластиліну з текстильних покриттів, зокрема оббивки м'яких меблів, килимових покриттів, одягу).



Застосування: провести тестування й переконатися, що засіб не пошкоджує покриття, зокрема клей в тканині, основу килимового покриття тощо.

Якщо під килимом лакована або фарбована підлога, необхідно підстелити під нього поліетиленову плівку й вбираючий матеріал. У разі чищення меблів, по можливості, поліетиленову плівку й вбираючий матеріал прокласти між оббивкою та наповнювачем. Нанести на пляму трохи засобу, за потреби обробити ділянку механічно та змити за допомогою екстрактора. Для обробки великих ділянок можливе розведення концентрату водою в співвідношенні 1:2.



Запобіжні заходи: обов'язково проводити попереднє тестування на стійкість забарвлення. Застосовувати тільки в добре провітрюваних приміщеннях. Під час роботи рекомендовано використовувати респиратор, захисні окуляри, гумові рукавички. Не вживати в їжу. Не допускати попадання на слизові оболонки. У разі потрапляння в очі промити великою кількістю води. При ковтанні прополоскати рот, не викликати блювоту, звернутися до лікаря. Зберігати в недоступному для дітей місці.



200 мл



Призначення: видалення жувальної гумки з текстильних покриттів (оббивки м'яких меблів, килимових покриттів, килимів, одягу).



Тестування: проведіть пробне нанесення і переконайтеся, що засіб не ушкоджує покриття, в тому числі клей в тканині, основу килимового покриття і так далі.

Підготовка: якщо під килимом знаходиться лакована або пофарбована підлога, покладіть під килим поліетиленову плівку і всмоктуючий матеріал. При чищенні меблів, по можливості, поліетиленову плівку і всмоктуючий матеріал прокладіть між оббивкою і наповнювачем.

Видалення плями: нанесіть на пляму 1-2 мл препарату, обробіть жуйку механічно за допомогою спеціального шпателя (лопатки), змішуючи жуйку з засобом для виведення плям, і дайте подіяти 3-5 хвилин. Розм'якшену жуйку відокремте від текстильного виробу за допомогою того ж шпателя (лопатки) і зберіть серветкою, місце обробки промийте миючим розчином за допомогою екстрактора. Якщо на покритті залишилися сліди жуйки, проведіть обробку ще раз.



Заходи застереження:

- обов'язково проводити попереднє тестування на стійкість забарвлення;
- заборонено використовувати біля джерел відкритого вогню! Заборонено палити поряд з робочим місцем;
- використовувати тільки в добре провітрюваних приміщеннях. При роботі рекомендується використовувати респіратор, захисні окуляри, гумові рукавички;
- зберігати в недоступному для дітей місці;
- не вживати в їжу;
- не допускати потрапляння на слизову оболонку очей. При потраплянні в очі промити великою кількістю води. При ковтанні прополоскати рот, не викликати блювоту і звернутися до лікаря;
- заборонено зливати у водойми та каналізацію!