



## PROFESSIONAL LINE



Миючі засоби

### MAR GEL PLUS

**Засіб для видалення плям іржі з мармуру, вапняку, травертину та кислоточутливих матеріалів.**

**MAR GEL PLUS** — це унікальний інноваційний засіб для виведення слідів іржі та плям для чутливих до кислоти матеріалів, таких як мрамур, вапняк і травертин. **MAR GEL PLUS** має особливу формулу, яка дозволяє йому проникати глибоко в середину щільних поверхонь на вапняній основі, такі як матові або поліровані поверхні.

**MAR GEL PLUS** вступає в реакцію з іржею, утворюючи фіолетову суміш, яка стає темнішою відповідно до глибини плями іржі. Для видалення фіолетових плям рекомендуємо нанести **OXIDANT**.

#### ПЕРЕВАГИ

- ✓ На водній основі
- ✓ Ніжний для мармурових поверхонь
- ✓ Легке застосування
- ✓ Видаляє стійкі та глибокі плями іржі

#### ВИКОРИСТАННЯ

Цей продукт можна використовувати як на внутрішніх, так і на зовнішніх поверхнях. Продукт, що підходить для застосування на: террасо, мармурово-смоловому агломераті, бетоні, бетонній плитці, вапняку, мрамурі, травертині.

#### ВИТРАТА

10/15 м<sup>2</sup>/л

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Кисть, шпатель, пряме нанесення.

#### ОБЛАДНАННЯ

#### КРОКИ

#### ЗАСТОСУВАННЯ

##### *Підготовка поверхні*

- Перед початком застосування засобу потрібно видалити всі залишки: пил, сміття та великий бруд.
- Усі поверхні поблизу, які не підлягають обробці, повинні бути захищені.
- Ніколи не використовуйте **MAR GEL PLUS** на мокрих поверхнях; переконайтеся, що поверхня до підлягає обробці, є сухою або хоча б злегка вологою.
- Не наносити **MAR GEL PLUS** на перегріті поверхні. Рекомендуємо застосування засобу в найпрохолодніший період доби.
- Якщо на оброблену поверхню нанесено воцнене покриття, видаліть його за допомогою подвійної очистки.

##### *Застосування*

Продукт можна використовувати нерозведеним або розводити в чистій воді, залежно від стійкості плями, від поверхні та типу забруднень, які потрібно видалити.

MADE IN ITALY

100%



## PROFESSIONAL LINE



- Продукт готовий до використання. Нанесіть засіб на поверхню за допомогою бажаного інструменту. Переконайтеся, що пляма іржі повністю з покрита засобом.
- При контакті **MAR GEL PLUS** з іржею утворює фіолетову суміш.
- Дайте засобу подіяти на поверхню. Необхідний час залежить від інтенсивності плями, її глибини, стійкості і давності плями.
- Після закінчення дії **MAR GEL PLUS** приступайте до видалення залишків засобу. Видалити **MAR GEL PLUS** можна за допомогою паперових рушників або ганчірок у випадку незначної кількості залишків. Для середньої або великої кількості залишків можна зібрати гумовою стяжкою для підлоги або миючим пилососом (для полегшення збирання водососом можна додати води на залишки).
- Якісно видаливши всі залишки засобу, нанесіть **OXIDANT**, щоб видалити фіолетові плями, створені дією **MAR GEL PLUS**. Зверніться до інструкцій **OXIDANT** перед нанесенням засобу. Дія **OXIDANT** на поверхню вдвічі більша, ніж дія **MAR GEL PLUS** для реакції з плямою іржі.
- Якщо досягнутий результат не влаштовує, повторіть нанесення засобу, як описано вище, або прийняти рішення про необхідність шліфування поверхні для підвищення абсорбції матеріалу.
- При роботі з видалення більш складних, глибоких плям іржі з натуральних каменю, може знадобитися пройти по поверхні полірувальною машинкою для збільшення поверхневого поглинання і, отже, проникнення засобу для виведення плям, щоб підвищити результат очищення.

Завдяки величезній кількості змінних, характерних для кожної плями, ми не в змозі надати точний час контакту, необхідний продукту для видалення пляма. Тому ми рекомендуємо вам перевірити реакцію продукту, щоб отримати уявлення про час, необхідний для отримання задовільного результату в конкретному для вас випадку. Орієнтовні часові проміжки:

- Для поверхневих, недавніх і блідих слідів іржі час видалення зазвичай становить від 5 до 20 хвилин.
- Для трохи глибших слідів іржі середнього тону час видалення зазвичай становить від 30 до 45 хвилин. Для випадків коли тримаєте засіб понад 30 хвилин, на полірованих поверхнях обробленого матеріалу може втратити частину блиску.
- Для глибоких темних плям іржі, які проникли крізь матеріал, максимальний рекомендований час нанесення становить 1 годину. При необхідності можливо повторити нанесення засобу.
- Якщо для видалення плями потрібен тривалий час, рекомендуємо застосувати на достатньо товстий шар засобу, щоб не додавати ще, якщо він висохне швидко.

### **Відновити використання поверхні**

Промивши поверхню водою, дочекайтеся повного висихання підлоги.

MADE IN ITALY

100%



## PROFESSIONAL LINE



### ІНСТРУКЦІЯ І РЕКОМЕНДАЦІЇ

- Не наносити засіб на мокру поверхню.
- Не наносити засіб на перегріту поверхню.
- При нанесенні на нещодавно укладені або затерті поверхні зачекайте повного затвердіння клею чи затірки.
- Не змішуйте **MAR GEL PLUS** з іншими засобами.
- Усі поверхні поблизу, які не підлягають обробці, повинні бути захищені.
- Перед нанесенням продукту на всю поверхню бажано перевірити на невеликій непомітній ділянці або на невикористаному фрагменті матеріалу, щоб перевірити його ефективність до використання.

### ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ

Після закінчення застосування використане обладнання можна промити водою.

### ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формула	Рідина
Колір	Прозорий
Запах	Сірчистий
Питома вага при 20°C	1100±10 г/л3
pH :	8.0±0.5

### ЗБЕРІГАННЯ

Тримайте контейнер щільно закритим і зберігайте в прохолодному сухому місці.

### ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяців в оригінальній герметичній упаковці, зберігати в сухому прохолодному місці.

### УПАКОВКА

Пляшки 500 мл – 12 пляшок в ящику

### БЕЗПЕКА

Під час нанесення продукту завжди використовуйте відповідні засоби індивідуального захисту і уважно дотримуйтесь інструкцій у паспорті безпеки продукту.

Версія 7.0 – 17/10/2023

**Цей паспорт технічних даних замінює всі попередні версії. Завжди звертайтеся до останньої версії таблиці даних, доступної на сайті [www.fabersurfacecare.com](http://www.fabersurfacecare.com). Faber Chimica залишає за собою право оновлювати та/або змінювати дані та інформацію міститься в таблиці даних.**

*Інформація в цьому технічному паспорті ґрунтується на нашому великому досвіді технічних та операційних досліджень. У будь-якому випадку, ви повинні завжди робити попередній тест, щоб перевірити придатність виробу для використання за призначенням і тип матеріалу, на якому він буде використовуватися застосовується. Інформація та пропозиції не можуть розглядатися як зобов'язання або призводити до нашої відповідальності за продукт ми не можемо контролювати умови та спосіб використання. Тому Faber Chimica Srl відмовляється від будь-якої відповідальності щодо використання такі дані та пропозиції.*

MADE IN ITALY

100%