



## DYNASIL® RENOWAL ALK

SKONCENTROWANY PREPARAT CZYSZCZĄCY DO USUWANIA ZIELONYCH OSADÓW, MCHÓW, GONÓW I ZABRUDZEŃ POCHODZENIA ROŚLINNEGO.



DO ZASTOSOWANIA  
NA ZEWNĄTRZ



WYDAJNY  
KONCENTRAT



DO 100m<sup>2</sup> / L



LATWE  
CZYSZCZENIE

DYNASIL® RENOWAL ALK jest nisko pieniącym, alkalicznym preparatem o bardzo szybkim działaniu. Usuwa wszelkiego rodzaju zielone osady i zabrudzenia pochodzenia roślinnego, takie jak: mchy, glony oraz ślady roślin.

### ZAKRES STOSOWANIA

DYNASIL® RENOWAL ALK jest przeznaczony do usuwania zabrudzeń z powierzchni zewnętrznych takich jak: elewacje, tarasy, ogrodzenia, ścieżki wykonane z kamienia naturalnego, betonu, prefabrykatów betonowych, ceramiki, gresu itp. Może być bezpiecznie stosowany do czyszczenia materiałów wrażliwych na działanie kwasów jak marmur, wapieni i polerowane lastrико.

### INSTRUKCJA ZASTOSOWANIA

Preparat w formie koncentratu można zastosować tylko w przypadkach podanych w instrukcji. W zależności od rodzaju materiału oraz intensywności zabrudzeń, do pracy należy stosować produkt rozcieńczony z wodą w stosunku od 1:3 do 1:9. Dokładne stężenie należy dobrać na podstawie wstępnych prób skuteczności.

### USUWANIE POROSTÓW

Dla skuteczności działania preparatu bardzo istotne jest odpowiednio mocne nasączenie czyszczonej powierzchni. Lepsze efekty można uzyskać przy mocniejszym nasączeniu materiału roztworem rozcieńczonym niż zastosowanie produktu bardziej skoncentrowanego, ale w mniejszej ilości.

Rozcieńczony DYNASIL® RENOWAL ALK, można nanosić przy pomocy pędzla, wałka lub natryskowo. Przy stosowaniu metody natryskowej należy zabezpieczyć otaczające rośliny, oczka wodne, baseny i ujęcia wody pitnej.

Po nałożeniu, preparat działa samoczynnie. Jeżeli powierzchnia po nałożeniu preparatu zaczyna szybko wysychać należy zmoczyć ją wodą co wydłuży jego działanie i pozwala na uzyskanie lepszych efektów.

Najczęściej pierwsze efekty działania są widoczne po ok. 30-60 minutach – zielone naloty zaczynają robić się szare i mniej intensywne. Po tym czasie powierzchnię należy zwilżyć wodą i usunąć pozostałości przy użyciu szczotki lub ciśnieniowo. Na koniec całość spłukać czystą wodą. W niektórych przypadkach konieczne może być powtórzenie czynności lub pozostawienie preparatu na dłuższy czas.

### WŁAŚCIWOŚCI MYJĄCE

DYNASIL® RENOWAL ALK może być stosowany do bieżącego utrzymania czystości i usuwania zanieczyszczeń atmosferycznych oraz użytkowych. Odpowiedni do mycia wszystkich powierzchni mineralnych również wrażliwych na działanie kwaśnych płynów, bruków betonowych, lastriko, wapienia i marmuru. Przed naniesieniem DYNASIL® RENOWAL ALK powierzchnię należy zwilżyć wodą. Czyścić przy użyciu szczotki lub ciśnieniowo. Produkt może być również dozowany z urządzeń ciśnieniowych w postaci koncentratu. Po zakończeniu całość dokładnie słucać czystą wodą.

### USUWANIE TŁUSTYCH PLAM

DYNASIL® RENOWAL ALK doskonale usuwa wszystkie tłuste plamy powstałe z olejów roślinnych, tłuszczu zwierzęcych oraz większości olejów silnikowych. DYNASIL® RENOWAL ALK należy wylać bezpośrednio na plamę w formie koncentratu lub niewielkim rozcieńczeniu i pozostawić na około 5-10 min. Szorować szczotką lub usunąć plamę przy pomocy myjki ciśnieniowej z płaską dyszą. W przypadku intensywnych i głębokich plam zalecamy użycie produktu DYNASIL® OIL ABSORBER.

### REKOMENDACJE

Problem porostu mchów dotyczy głównie utrzymujących wilgoć, zacienionych miejsc wokół domów. Jest szczególnie widoczny w miejscach otoczonych dużą ilością roślin i o dużym zapyleniu. Osadzające się na elewacjach pyłki roślin i zanieczyszczenia tworzą w osłoniętych przed słońcem miejscach idealne warunki dla rozwoju mchów, glonów i pleśni. Powierzchnie takie wymagają przeprowadzania okresowych zabiegów dezynfekcji do których zalecamy stosowanie preparatu DYNASIL® RENOWAL TOR.

### WYDAJNOŚĆ

W zależności od materiału i intensywności zanieczyszczeń ok. 10-100m<sup>2</sup> z 1L

### OPAKOWANIA

Butelka 1L

Kanister 5L

### PRZECHOWYWANIE I TRWAŁOŚĆ

Przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach, w miejscach niedostępnych dla dzieci. Chronić przed mrozem. Okres przydatności do użycia – 36 miesięcy od daty produkcji.

## WSKAZÓWKI BHP



## ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ

Stosować odzież ochronną, ochronę twarzy i oczu. Nie należy wdychać rozpylonej substancji, dlatego przy stosowaniu metody natryskowej należy stosować odpowiednie maski zabezpieczające drogi oddechowe.



**H314** – Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu. **H400** – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne **P273** – Unikać uwolnienia do środowiska **P280** – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. **P301+P330+P331** – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. **P303+P361+P353** – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. **P305+P351+P338** – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. **P405** – Przechowywać pod zamknięciem. **EUH031** – W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.



Utylizacja pustych opakowań leży po stronie użytkownika końcowego i powinna być przeprowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami. Oczyszczone opakowania nadają się do recyklingu.

Należy dokładnie zabezpieczyć wszystkie powierzchnie nie przeznaczone do czyszczenia. Unikać bezpośredniego kontaktu produktu z roślinami. W przypadku zanieczyszczenia splukać natychmiast dużą ilością wody. Nie dopuścić do zanieczyszczenia wody w basenach, oczkach wodnych i ujęć wody pitnej.

Informacje zawarte w karcie technicznej stanowią ogólny opis właściwości i działania produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i wiedzy i nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na warunki pracy i sposób użycia produktu. Użytkownik zobowiązany jest do wykonania samodzielnych prób na niewielkiej powierzchni i oceny działania produktu przed zastosowaniem na całej powierzchni. W razie jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z producentem.