

NET ENZYME EKO'R

ŚRODEK CZYSZCZĄCY NOWEJ GENERACJI Z ENZYMAMI I BAKTERIAMI

IDEALNY DO FASAD, DACHÓW, ŚCIAN I PODŁÓG ZEWNĘTRZNYCH
PRODUKT NA BAZIE WODY - NIE ZAWIERA COV - NIE POWODUJE KOROZJI

WYKORZYSTUJE SYNERGIĘ STARANNIE WYSELEKCJONOWANYCH
BAKTERII I ENZYMÓW DO USUWANIA BRUDU BEZ UŻYCIA AGRESYWNYCH
CHEMIKALIÓW



Z ALETY PRODUKTU

- Na bazie wody
- Nie zawiera lotnych związków organicznych
- Wykonany z biodegradowalnego PM zgodnie ze standardem OECD
- Niszczy związki organiczne
- Dokładnie czyści powierzchnie
- Zawiera enzymy i żywe bakterie, które żywią się zabrudzeniami miejskimi
- Produkt niekorozyjny, który nie powoduje uszkodzeń strukturalnych materiałów
- Nie zawiera kwasów, rozpuszczalników i sody
- Nie zawiera piktogramów bezpieczeństwa



OPAKOWANIE :

- 25 kg, paleta 24 x 25 kg
- 6 kg, paczki 4 x 6 kg

Z A STOSOWANIE

Ten środek czyszczący nowej generacji, NET ENZYME EKO'R, wykorzystuje enzymy do skutecznego rozkładania materii organicznej bez uszkodzania czyszczonych powierzchni. Szczepy bakterii zostały specjalnie wybrane ze względu na ich zdolność do namierzania i trawienia pozostałości organicznych obecnych w środowisku miejskim.

Jedną z głównych cech NET ENZYME EKO'R jest jego niekorozyjny charakter, co znacznie zmniejsza ryzyko podrażnienia skóry przy jednoczesnym zachowaniu integralności czyszczonych powierzchni. Ten środek czyszczący stanowi rewolucyjny postęp w dziedzinie czyszczenia, łącząc skuteczność i bezpieczeństwo dla użytkowników i materiałów.

Innowacyjny proces NET ENZYME EKO'R gwarantuje długotrwałą ochronę materiałów. Jest to szczególnie korzystne rozwiązanie dla środowisk miejskich, gdzie powierzchnie są często narażone na różne zanieczyszczenia.

S POSOB UZYCIA

1. **ROZCIENCZANIE :** Produkt gotowy do użytku.
2. **POTRZEBNE NARZĘDZIA :** Wałek, pędzel (wszystkie rodzaje), natrysk, airless, opryskiwacz ręczny.



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem rodków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa.

3. **SPOSÓB UŻYCIA :** Dobrze wymieszać produkt przed użyciem. Nakładać od dołu do góry grubą, tłustą warstwą na czyszczoną powierzchnię. Pozostawić na 4 do 8 godzin, a następnie spłukać od dołu do góry wodą pod ciśnieniem.
4. **CZAS NAKŁADANIA:** od 4 do 8 godzin. Zalecamy nakładanie produktu wieczorem i spłukiwanie następnego dnia.
5. **TEMPERATURA NAKŁADANIA:** Od 5 do 50°C. W ekstremalnych temperaturach skuteczność jest zmniejszona.
6. **CZYSZCZENIE SPRZĘTU:** Narzędzia należy czyścić wodą natychmiast po użyciu.
7. **WYDAJNOŚĆ:** Od 3 do 5 m²/l w zależności od porowatości i stopnia zabrudzenia powierzchni*.
8. **PRZECHOWYWANIE:** Produkt należy przechowywać w warunkach chroniących przed mrozem, z dala od złych warunków pogodowych i bezpośredniego światła słonecznego. Nie przechowywać produktu w temperaturze T°C < 0°C i > 50°C, ponieważ może to spowodować śmierć bakterii. Produkt należy przechowywać w umiarkowanej temperaturze.

* Dane dotyczące zużycia mają charakter orientacyjny. Pozwalają one oszacować ilość produktu niezbędną do wykonania prac., jednak nie mają charakteru wiążącego. Jedynie przeprowadzenie testów w konkretnych warunkach pozwala określić dokładne zużycie na danej powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Produkt wodny w postaci żelu • Lekko żółtawy płyn • Gęstość: 1,23 g ± 0,03 g/cm³ w 20°C | <ul style="list-style-type: none"> • pH: 9 • Odporny na mróz, ale odwracalny • Temperatura zapłonu: brak |
|--|---|

V OORZORGSMAATREGELEN

1. OCHRONA POWIERZCHNI : Brak konkretnych zaleceń (z wyjątkiem aluminium, które zalecamy chronić).

2. OCHRONA OSOB : Unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu, przemyć wodą. Nosić rękawice z PVC. Nosić kask z osłoną twarzy podczas natryskiwania. Podczas nakładania pędzlem nosić okulary ochronne. Nosić odpowiedni kombinezon (wodoodporny).

Uwaga : Niniejszy dokument sporządzony został w oparciu o nasze doświadczenie dotyczące danego produktu. Nie ponosimy odpowiedzialności za poszczególne przypadki jego zastosowania. Konieczne jest wykonanie próby przed zastosowaniem..



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.

Karta techniczna • Sierpień 2042
Strona 2/2