

TYTAN Professional Czyścik do bitumów

SILNIE DZIAŁAJĄCY ROZPUSZCZALNIK ROŚLINNY DO ODTŁUSZCZANIA I USUWANIA ASFALTU, POCHODNYCH BITUMU I OPORNYCH ZABRUDZEŃ NA BUDOWIE I W GOSPODARSTWIE DOMOWYM.

Czyścik do bitumów jest specjalistycznym rozpuszczalnikiem na bazie estrów roślinnych najnowszej generacji, przeznaczonym do rozpuszczania i usuwania większości zabrudzeń organicznych i nieorganicznych, w tym lepiku, preparatów na bazie asfaltu, niespolimeryzowanych żywic i farb. Nieodczowny na każdej budowie i w gospodarstwie domowym, do mycia stolarki otworowej, parapetów okiennych, rynien, elewacji, pokryć i obróbek dachowych oraz do usuwania opornych zabrudzeń z podłóg, posadzek i elementów wykończeniowych mieszkania. Bardzo skuteczny, a jednocześnie ekologiczny i całkowicie nieszkodliwy dla ludzi i zwierząt. Idealny zastępnik acetonów i innych tradycyjnie stosowanych toksycznych rozpuszczalników. Bezpieczny dla środowiska naturalnego, nie stwarza ryzyka zanieczyszczenia wód gruntowych. Nie podrażnia i nie wysusza skóry dłoni. Posiada przyjemny zapach owoców mango.



Zalety:

- Bezpieczny dla powierzchni
- Multipozycyjny
- Produkt ekologiczny o zapachu owoców mango
- Całkowicie nieszkodliwy dla ludzi i zwierząt
- Nie podrażnia i nie wysusza skóry
- Można stosować wewnątrz i na zewnątrz

Zastosowanie:

- Usuwanie większości uciążliwych zabrudzeń organicznych i nieorganicznych, w tym: asfaltu, smoły, niespolimeryzowanych żywic, farb, pozostałości klejów, taśm, etykiet

DANE TECHNICZNE

Kolor	bezbardwy
Temperatura pracy	od -20°C do +40°C
Korozja płytki miedzi	Nie występuje
Rozpuszczalność asfaltu	3min 15sek (40 g w temperaturze 20°C)
Zawartość LZO	0%
Rozpuszczalność w wodzie	Częściowa, daje się sfluować wodą

SPOSÓB UŻYCIA

- Przed użyciem wstrząsnąć
- Spryskać powierzchnię przeznaczoną do czyszczenia z odległości około 20 cm, trzymając pojemnik w pozycji pionowej zaworem do góry lub zaworem do dołu.
- Odczekać chwilę, aż preparat zacznie działać (maksymalnie 3 minuty!), a następnie zetrzeć zabrudzenia szmatką. W razie konieczności natryśnąć preparat na szmatkę i ponownie umyć brudną powierzchnię.
- Resztki preparatu należy koniecznie usunąć strumieniem wody lub zwilżoną szmatką. W razie konieczności czynność powtórzyć.
- Uwaga! Preparat olejowy! Przypadkowe rozlanie preparatu na posadzkę / podłogę może spowodować ryzyko poślizgnięcia się. Rozlany olej należy zebrać, a posadzkę umyć wodą i wytrzeć suchą szmatką / ręcznikiem papierowym.

OGRANICZENIA STOSOWANIA

- UWAGA! Preparat o silnym działaniu, przeznaczony do rozpuszczania opornych zabrudzeń! Przed zastosowaniem należy sprawdzić reakcję danego podłoża wykonując próbę w mało widocznym miejscu
- NIE POZOSTAWIAĆ RESZTEK PREPARATU NA MYTEJ POWIERZCHNI! DŁUGOTRWAŁY KONTAKT Z PODŁOŻEM MOŻE SPOWODOWAĆ JEGO ODBARWIENIE LUB ZMATOWIENIE.
- Nie nakładać preparatu na powierzchnie mocno nagrzane, o temperaturze wyższej niż +50°C

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać przez 24 miesiące w zamkniętym opakowaniu w pozycji pionowej. Zalecana temperatura przechowywania od -20°C do +40°C.

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

PRZED ZASTOSOWANIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z KARTĄ BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU LUB PRZECZYTAĆ ETYKIETĘ NA OPAKOWANIU.

Dostępna pojemność	Opakowanie jednostkowe	Ilość sztuk w kartonie	Indeks	kod EAN
400ml	aerazol	6	CZT-BIT---040 / 10040366	590 2120 14488 4

Data sporządzenia 31.01.2018

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów.