

Karta techniczna

CSI 50 Specjalistyczny preparat do usuwania rdzy

Jedyny na rynku

CSI 50 to nowoczesny, wysokiej jakości, bardzo skuteczny koncentrat do stosowania na zewnątrz. CSI 50 jest przeznaczony do usuwania rdzy, osadów solnych i wapiennych oraz zabrudzeń pochodzenia cementowego z powierzchni odpornych na działanie kwasów np. cegieł, płytek klinkierowych i ceramicznych. Doskonale usuwa rdzę również z powierzchni betonowych np. kostki brukowej. Świetnie nadaje się do czyszczenia kamienia i osadów w łazienkach i myjniach samochodowych.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- Bezbarwna, lekko oleista ciecz o neutralnym zapachu
- Poprawia walory estetyczne
- Neutralizuje ogniska rdzy
- Usuwa osady wapienne oraz z mlecza cementowego
- Usuwa z powierzchni zabrudzenia po klejach i zaprawach cementowych

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego!

Przed użyciem należy zapoznać się z kartą techniczną produktu oraz wykonać próbę na niewielkiej powierzchni, w mało widocznym miejscu, celem sprawdzenia działania. Efekt czyszczenia oceniać po całkowitym wyschnięciu czyszczonej powierzchni.

Produkt jest koncentratem – przed użyciem należy przygotować odpowiednie stężenie.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Średnio twardą szczotką usunąć mechanicznie na sucho wszystkie wolne i dające się odspoić osady i zabrudzenia. Przed użyciem preparatu należy zabezpieczyć folią wszystkie mogące ulec zabrudzeniu powierzchnie i rośliny. Czyszczoną powierzchnię i wszelkie sąsiadujące z nią powierzchnie zwilżyć wodą. Przed użyciem wykonać próbę w mało widocznym miejscu, celem sprawdzenia, czy środek nie powoduje odbarwienia powierzchni lub czy nie zachodzą inne niepożądane zmiany.

APLIKACJA – NAKŁADANIE

Używać wyłącznie w rękawicach i okularach ochronnych. Koncentrat rozcieńczyć z wodą w proporcji od 1:1 do 1:5 w zależności od rodzaju i stopnia zabrudzenia oraz oceny wykonanej próby. Czyszczoną powierzchnię zwilż wodą. Rozcieńczony koncentrat wcierać za pomocą pędzla, szczotki lub ściereczki. Po wyczyszczeniu powierzchnię obficie spłucz wodą, w celu przywrócenia jej naturalnego pH. W razie potrzeby czynność powtórzyć.

Nie pozostawiać preparatu do wyschnięcia na czyszczonej powierzchni!

Czyszczenie należy wykonywać w temp. od +5°C do + 30°C, podczas suchej i bezdeszczowej pogody.

WYDAJNOŚĆ

Zużycie preparatu zależy od stopnia zabrudzenia oraz stężenia przygotowanego roztworu i wynosi średnio ok. 15m² z jednego litra koncentratu. Zużycie oraz stężenie należy oszacować na podstawie wykonanej próby.

UWAGI DODATKOWE

Nie stosować preparatu na materiałach wrażliwych na działanie kwasów np. marmur polerowany, szlifowane płyty betonowe oraz szklone cegły klinkierowe.

Przed zastosowaniem preparatu na dużej powierzchni zaleca się wykonanie próby w celu oceny czy uzyskany efekt jest zadowalający oraz czy środek nie powoduje uszkodzenia powierzchni. Na stali węglowej może powodować pasywację (warstwę ochronną tlenku).

Sugerujemy, aby wyczyszczone powierzchnie zaimpregnować odpowiednim preparatem, w celu maksymalnego wydłużenia efektu czyszczenia. Prawidłowo wykonana impregnacja zmniejsza skłonność do zabrudzeń, chroni przed wpływem warunków atmosferycznych oraz wzmacnia powierzchnie. W zależności od rodzaju powierzchni zalecamy użycie specjalistycznych impregnatów np. **HRC 50** lub **HWC 40**.

PRZECHOWYWANIE

W oryginalnych opakowaniach preparat CSI 50 daje się przechowywać przez minimum 24 miesiące w temperaturach pomiędzy +5°C +30°C, o ile opakowania są szczelnie zamknięte. Należy chronić opakowania przed bezpośrednim wpływem promieniowania słonecznego. Przechowywanie ponad podany czas nie oznacza, że po tym okresie preparat nie jest już użyteczny, lecz że ze względu na konieczność zapewnienia jakości niezbędne jest każdorazowe samodzielne przetestowanie preparatu. Data produkcji każdej partii jest podana na opakowaniu.

WSKAZÓWKI ISTOTNE DLA BEZPIECZEŃSTWA

Wszystkie prace ze środkiem czyszczącym CSI 50 należy wykonywać stosując okulary, rękawice neoprenowe / winylowe, odzież ochronną oraz maski zabezpieczające drogi oddechowe. Przestrzegać ogólnych zasad BHP, oraz innych zawartych na etykiecie.

BEZPIECZEŃSTWO

H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu.

POSTĘPOWANIE

P101 - W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę
P102 - Chronić przed dziećmi **P260** - Nie wdychać mgły/par/rozpylonej cieczy **P264** - Dokładnie umyć ręce po użyciu **P270** - Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu **P271** Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu **P280** - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy **P301 + P330 + P331** - W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. **P310** Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem **P303 + P361 + P353** - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem

wody/prysznicem. **P304 + P340** - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. **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 **P363** - Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem **P405** - Przechowywać pod zamknięciem **P403 + P233** - Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty **P501** - Zawartość/pojemnik usuwać do firm posiadających odpowiednie uprawnienia, zgodnie z krajowymi/międzynarodowymi przepisami

Utylizacja pustych opakowań leży po stronie użytkownika końcowego i powinna odbywać się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Preparat kwaśny (pH >1,1) ciekły , żrący.
Produkt zawiera: kwas fosforowy >25% wag..

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i wiedzy. Prezentowane informacje nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na warunki pracy i sposób użycia produktu. W razie potrzeby prosimy o kontakt : kontakt@zmyjto.pl

Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na www.zmyjto.pl -udostępniamy ją także na życzenie.

PAKOWANIE

Butelka 1 L ; kanister 5L ; kanister 30L ; paletopojemnik 1000

