

MARKA **PRIMACOL[®] PROFESSIONAL**

PRODUKT **Graffiti Killer**

- usuwa graffiti
- szybko działający
- skuteczny na różnych powierzchniach oraz na różne rodzaje farb



POJEMNOŚĆ **0,75l**

WŁAŚCIWOŚCI Graffiti Killer przeznaczony jest do usuwania graffiti (wykonanych za pomocą farb w spray-u) oraz świeżych plam po innych farbach powstałych na powierzchni tynków, farb elewacyjnych, betonu, cegieł, metalu.

Graffiti Killer szybko i skutecznie usuwa graffiti oraz inne niepożądane farby z powierzchni pokrytych tynkiem, farbami elewacyjnymi, betonem, cegłami oraz metalem. Produkt posiada specjalną konsystencję ułatwiającą rozprowadzanie go zarówno na gładkiej jak i porowatej powierzchni. Odpowiednia konsystencja zapobiega spływaniu preparatu z powierzchni pionowych.

SPOSÓB UŻYCIA Temperatura czyszczonej powierzchni nie powinna przekraczać 40°C. Preparat nanieść na powierzchnie za pomocą pędzla lub gąbki. Odczekać aż środek zadziała. Długość czasu działania jest zależna od rodzaju powierzchni i usuwanej farby i może wynosić od 5 do 30 minut. W razie potrzeby można szorować szczotką. Rozpuszczoną farbę zmyć dokładnie ciepłą wodą (można pod ciśnieniem). Jeśli farba nie została dostatecznie usunięta, czyszczenie należy powtórzyć. Nie należy dopuścić do zaschnięcia preparatu. Nie należy dopuścić do przesychniania powierzchni w miejscu naniesienia preparatu, rozprowadzając go cały czas przy pomocy pędzla.

Uwaga! Zarówno stare napisy, jak też farby na bardzo porowatych powierzchniach mogą okazać się bardzo trudne, a nawet niemożliwe do usunięcia. Skuteczność środka zależy od rodzaju zabrudzeń, świeże zabrudzenia usuwa się znacznie łatwiej niż stare. Po usunięciu zabrudzeń można ścianę zabezpieczyć przy pomocy środka Primacol Graffiti Protect.

PRZYGOTOWANIE **Uwaga!**
PODŁOŻA Przed użyciem preparatu należy zawsze dokonać próby na małej powierzchni, w niewidocznym miejscu, aby sprawdzić, czy preparat nie uszkodzi powierzchni. Preparat jest środkiem o bardzo silnym działaniu, wszelkie prace należy przeprowadzać ze szczególną ostrożnością! Środek zastosowany na wrażliwe powierzchnie może powodować ich odbarwienia lub uszkodzenia. Należy unikać kontaktu z malowanymi lub lakierowanymi powierzchniami jak np. ramy okienne. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane nieodpowiednim użyciem preparatu.

SKŁADOWANIE Przechowywać w suchym miejscu w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze 15-25°C. Nie wystawiać na promienie słoneczne. Przechowywać z dala od źródeł ciepła/iskrzenia/otwartego ognia/gorących powierzchni. Chronić przed dziećmi.

BEZPIECZEŃSTWO Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W przypadku złego samopoczucia skontaktować z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.

Łatwopalna ciecz i pary. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|-----------------|------------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Skład chemiczny | 1-metoksypropan-2-ol, octan butylu | Gęstość | ok. 0,9-0,93 g/cm ³ |
| Postać/kolor | ciecz / bezbarwny | Sposób nanoszenia | pędzel, gąbka |
| Zapach | charakterystyczny | Wydajność | 0,2-0,4 l/m ² |
| pH | 7,0-8,0 | Mycie narzędzi | woda z detergentem |

INFORMACJE PRAWNE Wszystkie informacje i dane zawarte w niniejszej karcie są podane w dobrej wierze i w zgodzie z posiadaną przez nasze laboratoria wiedzą. Muszą jednak być przyjęte jako oznaczenia bez gwarancji, jeżeli produkt znajduje się poza naszą kontrolą. Informacja techniczna nie jest świadectwem jakości produktu ani też ofertą. Producent nie odpowiada za niewłaściwe użycie informacji zawartych na tej karcie, ani też za konsekwencje z tego wynikające. W przypadku wątpliwości zawsze należy przeprowadzić próbę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany powyższych danych bez powiadamiania klienta.