

MARKA **PRIMACOL**[®] PROFESSIONALPRODKUT **Fasada Czyścik****Środek do czyszczenia fasad**

- Skuteczny na zabrudzenia
- Szybkie działanie
- Usuwa wykwity wapienne

POJEMNOŚĆ **1l 5l**

WŁAŚCIWOŚCI

Produkt jest przeznaczony do usuwania różnego rodzaju zabrudzeń z fasad wykonanych z płytek ceramicznych, kamienia naturalnego i sztucznego, cegieł, betonu oraz innych materiałów odpornych na działanie kwasów. Produkt szybko i skutecznie usuwa zanieczyszczenia wynikające z codziennej eksploatacji (zacieki, osady kurzu i pyłu), jak również spowodowane warunkami środowiska (przebarwienia, wykwity wapienne), a także pozostałości zapraw, fug i cementu.

SPOSÓB UŻYCIA

Uwaga! Przed dokonaniem głównego czyszczenia, należy dokonać próby na małej powierzchni, aby upewnić się, że czyszczona powierzchnia nie ulegnie przebarwieniu. Nie stosować produktu na materiały, które reagują z kwasami, takie jak: marmur, aluminium, powierzchnie chromowane.

Produkt należy rozcieńczyć zimną wodą, w proporcjach zależnych od stopnia zabrudzenia powierzchni. W przypadku silnych zanieczyszczeń (pozostałości fug i cementu) stosujemy rozcieńczenie 1:1. Na lekkie zabrudzenia (osady kurzu i pyłu) przygotowujemy słabszy roztwór (max rozcieńczenie 1:20). Powierzchnię przeznaczoną do mycia najpierw zwilżamy czystą wodą, a następnie наносimy roztwór za pomocą szczotki, wałka, pędzla lub szmatki. Środek pozostawiamy na czas ok. 10 min. Następnie powierzchnie dokładnie spłukujemy wodą. Zużycie środka zależy od stopnia rozcieńczania oraz typu zastosowania.

SKŁADOWANIE

Produkt przechowywać w oryginalnym szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym miejscu, w temp. 5-35°C.

BEZPIECZEŃSTWO

Produkt wodny – niepalny. Klasyfikowany jako drażniący. Należy unikać kontaktu preparatu ze skórą i oczami. Podczas stosowania preparatu używać rękawic ochronnych. Chronić przed dziećmi. Szczegółowe informacje zawarte w karcie charakterystyki produktu.

DANE TECHNICZNE

Skład chemiczny	kwasy ortofosforowy, łatwo biodegradowalne anionowe środki powierzchniowo czynne	Gęstość	ok. 1,0 g/cm ³
Postać/kolor	ciecz/bezbarwny do lekko żółtego	Sposób nanoszenia	szczotka, pędzel, wałek lub szmatka
Zapach	łagodny, charakterystyczny	Rozcieńczalnik	woda
pH	0,0-2,0	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.