

**Karta Techniczna**  
Wydanie 14/05/2008  
Numer identyfikacyjny  
02 03 03 01 002 0 000014  
Sikagard®-715 W

## Sikagard®-715 W

### Preparat do usuwania nalotów organicznych

<b>Opis produktu</b>	Wodorozcieńczalny preparat do usuwania mchów, porostów i alg.
<b>Zastosowanie</b>	Do całkowitego usuwania mchów, porostów, alg i innych organizmów z większości podłoży wewnątrz i na zewnątrz budynków, np. markizy, pokrycia dachowe, rynny, tarasy, balkony, daszki, ściany, podłogi, stolarka drewniana i plastikowa, elementy z kamienia, nagrobki, dna statków i łodzi.
<b>Właściwości</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Wodorozcieńczalny preparat o doskonałych właściwościach czyszczących stosowany do podłoży zwartych i nasiąkliwych</li><li>■ Duża zdolność wnikania i nasycania</li><li>■ Nie zawiera rozpuszczalników organicznych</li><li>■ Nie zawiera fosforanów</li><li>■ Nie wydziela szkodliwych lub drażniących oparów – może być stosowany w pomieszczeniach</li><li>■ Odpowiedni do stosowania na większości materiałów budowlanych: cegły, kamień naturalny, beton, drewno, aluminium, stal, blacha ocynkowana, tworzywa sztuczne, elementy malowane.</li><li>■ Nie plami ani nie zanieczyszcza tych materiałów</li><li>■ Produkt nie jest traktowany jako biocyd w rozumieniu dyrektywy 98/8/EC</li><li>■ Spełnia wymagania dla detergentów wg. regulacji unijnej 648/2004</li></ul>

### Dane produktu

<b>Postać</b>	
<b>Barwa</b>	Bezbarwna, przezroczysta ciecz
<b>Opakowanie</b>	Aerozol. 500 ml Puszka 2, 5 i 10 litrów

### Składowanie

<b>Warunki składowania / Czas przydatności do użycia</b>	Materiał składowany w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach, chroniony przed mrozem, najlepiej zużyć w przeciągu 24 miesięcy od daty produkcji.
--	--

### Dane techniczne

<b>Baza chemiczna</b>	Roztwór wodny zawierający kationowe środki powierzchniowo czynne, krzemiany i składnik dyspergujący
<b>Zapach</b>	Charakterystyczny, łagodny
<b>Gęstość</b>	~1,01 g/cm <sup>3</sup> w +20°C
<b>Odczyn pH</b>	11,5



## Informacje o systemie

### Szczegóły aplikacji

Zużycie / Wydajność 10 do 13 m<sup>2</sup> z litra

### Warunki aplikacji

Temperatura otoczenia Nie stosować w temperaturze poniżej +5°C

### Instrukcja aplikacji

Sposoby aplikacji / Narzędzia Nanosić pędzlem, gąbką lub natryskiem na powierzchnię wymagającą czyszczenia. Odczekać 5 ÷ 10 minut i umyć podłoże usuwając naloty. W niektórych przypadkach należy dla pełnego oczyszczenia ww. czynności powtórzyć kilka razy.

## Ochrona zdrowia i środowiska

### Warunki BHP

W czasie aplikacji należy zapewnić odpowiednią wentylację w miejscu pracy. Unikać kontaktu z oczami i skórą. Stosować kremy ochronne do skóry. Natychmiast usunąć zabrudzone lub zamoczone ubranie. Nie jeść, nie pić, nie palić tytoniu w czasie pracy. Myć ręce w czasie przerw i po pracy. Stosować gumowe rękawice ochronne. W przypadku narażenia na pary/pył/aerozol używać aparatów oddechowych.

### Ochrona środowiska

Resztki należy odprowadzić do specjalnego zakładu utylizacyjnego zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nie dopuszczać do przedostania się do gleby, systemu odwadniającego i wód. W przypadku ulatniania gazu lub dostawania się do wodociągów, gleby lub kanalizacji, poinformować odpowiedzialną władzę.

## Uwagi prawne

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce różnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika, dostępnymi na stronie internetowej [www.sika.pl](http://www.sika.pl), które stanowią integralną część wszystkich umów zawieranych przez Sika. Użytkownicy są obowiązani przestrzegać wymagań zawartych w aktualnej Karcie Technicznej użytkowanego produktu. Kopię aktualnej Karty Technicznej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie.



Sika Poland Sp. z o.o.  
ul. Karczunkowska 89  
02-871 Warszawa  
Polska

Tel. +48 22 31 00 700  
Fax +48 22 31 00 800  
e-mail [sika.poland@pl.sika.com](mailto:sika.poland@pl.sika.com)  
[www.sika.pl](http://www.sika.pl)

