

**Technische fiche**

Editie 1, 2013

Identificatie no. 02 03 03 01 002 0 000014

Versie no. 21032013

Sikagard®-715 W

# Sikagard®-715 W

## Mos- en algenverwijderaar

**Product****Omschrijving**

Sikagard®-715 W is een watergedragen middel tegen mossen, korstmossen en algen.

**Toepassingen**

Om mossen, korstmossen, algen en andere gelijkaardige verontreinigingen volledig te verwijderen van alle gebruikelijke ondergronden zowel binnen als buiten (luifels, daken, dakgoten, patio's, terrassen en balkons, zonneweringen, muren, vloeren, houten- of kunststof ramen) of op sierstenen, grafstenen, enz.)

**Eigenschappen /  
Voordelen**

- Watergedragen vloeistof met uitstekende reinigingseigenschappen op zowel gladde- als poreuze oppervlakken.
- Goed penetratie- en dispersievermogen.
- Vrij van organische oplosmiddelen.
- Fosfaatvrij.
- Geen vrijgave van schadelijke en irriterende dampen (geen risico bij binnentoepassing).
- Verenigbaar met de meeste bouwmaterialen zoals baksteen, natuursteen, beton, hout, aluminium, roestvrij -en witstaalplaten, alsook plastieken materialen, rubber en geverniste oppervlakken.
- Veroorzaakt geen verkleuring noch vlekvorming van de hierboven vermelde materialen.
- Niet als biocide beschouwd volgens het oogpunt van de richtlijn 98/8/EC.
- Conform de Europese Wetgeving No. 648/2004 op de detergenten.  
Bestanddelen: < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, < 5% fosfaten

**Productinformatie****Vorm****Aspect / Kleur**

Vloeistof, transparant

**Verpakking**

Karton van 4 bussen x 5 l

**Opslag****Opslagcondities /  
Houdbaarheid**

24 maanden vanaf de productiedatum indien opgeslagen in de originele, verzegelde, ongeopende en onbeschadigde verpakking, droog. Beschermen tegen vorst



---

## Technische gegevens

---

**Chemische basis** Watergedragen vloeistof met niet-ionische, oppervlakte – actieve stoffen, silicaten en sequestreermiddelen.

---

**Geur** Kenmerkend, zacht.

---

**Densiteit** ~ 1,01 g/cm<sup>3</sup> bij +20°C

---

**pH** ~ 11,5

---

## Systeeminformatie

---

**Verbruik** 10 - 13 m<sup>2</sup> per liter

---

## Toepassings-voorwaarden / beperkingen

---

**Uitvoeringstemperatuur** Niet aanbrengen bij temperaturen onder de +5°C

---

## Uitvoering

---

**Verwerking** Rechtstreeks aanbrengen op het te reinigen oppervlak met een kwast, spons, of druksproeier. Gedurende 5 tot 10 minuten laten inwerken en daarna het oppervlak afspoelen om de verontreiniging te verwijderen.

Om alle hardnekkige- of andere verontreinigingen volledig te verwijderen, de reinigingsprocedure indien nodig herhalen.

---

## Waardenbasis

Alle technische gegevens in dit productinformatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtesten. De effectief gemeten waarden kunnen enigszins afwijken door omstandigheden waar wij geen controle over hebben.

---

**Lokale beperkingen** Noteer dat de prestaties van dit product van land tot land kunnen verschillen als gevolg van specifieke lokale voorschriften. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor een exacte beschrijving van de toepassingsgebieden.

---

## Gezondheids- en veiligheidsvoorschriften

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en verwijdering van chemicaliën verwijzen wij de gebruiker naar het recentste veiligheidsinformatieblad die fysische, ecologische, toxicologische en andere veiligheidsgegevens bevat.

---

## Herinnering

Onze producten dienen zorgvuldig te worden opgeslagen, aangebracht en gehanteerd.

---

## Wettelijke informatie

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale technische informatieblad te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.



Sika nv  
Pierre Dupontstraat 167  
BE-1140 Evere  
België

Tel. +32 2 726 16 85  
Fax +32 2 726 28 09  
[www.sika.be](http://www.sika.be)

