




## Verwijdering middel voor coatings

Info ReduClean, verwijdering middel voor coatings

1. Verschillende ReduClean versies
2. Persoonlijke beschermingsmiddelen
3. Gebruik van ReduClean
4. Dakberekening

### 1. Verschillende ReduClean versies

ReduClean zit in cans van 20 liter, en dus niet meer in 25 liter cans zoals voorheen. Houd hier rekening mee bij het uitrekenen van het aantal benodigde cans. Alleen bij gebruik van de juiste ReduClean versie in de voorgeschreven hoeveelheden kunnen wij garant staan voor het reinigingsresultaat. De ReduSystems coatings zijn als systeem ontwikkeld, waarbij alleen met ReduClean een perfecte reiniging gegarandeerd kan worden met een minimaal effect op het milieu. Wij wijzen nadrukkelijk alle aansprakelijkheid af, indien de ReduSystems coatings niet met ReduClean gereinigd worden.

Product	Ter verwijdering van	Herkenbaar aan	Min & max inwerktijd	Verpakking	Aanbevolen hoeveelheid 10.000 m <sup>2</sup>	Aantal cans of IBCs 10.000 m <sup>2</sup>
 ReduClean	ReduSol, ReduHeat, ReduFlex Blue	Normaal label en een rode dop	Minimaal 15 minuten Maximaal 1 week	20 L can 1000 L IBC	250 liter	12.5 cans of 0.25 IBC
 ReduClean for diffuse coatings	ReduFuse ReduFuse IR	Oranje band met de tekst 'diffuse coatings remover'	Minimaal 15 minuten Maximaal 2 dagen	20 L can 1000 L IBC	250 liter	12.5 cans of 0.25 IBC
 ReduClean DT	Alle coatings dakwasser met Dosatron®	DT label en een zwarte dop	Minimaal 15 minuten Maximaal 2 dagen	20 L can	100 liter	5 cans

### 2. Persoonlijke beschermingsmiddelen

ReduClean is in geconcentreerde vorm corrosief. Daarom is het verplicht om bepaalde persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals handschoenen en maskers, te dragen. Dit is duidelijk aangegeven in het veiligheidsinformatieblad van de producten. Mocht u toch vragen hebben rond dit onderwerp, twijfel dan niet ons te benaderen.



## Verwijdering middel voor coatings

### 3. Gebruik van ReduClean

Hieronder ter verduidelijking nog enkele belangrijke richtlijnen voor het gebruik van ReduClean:

- Beoordeel de geschiktheid en capaciteit van waterwegen en de directe omgeving op het laten instromen van het te verwachten volume reinigingswater. Voorkom schuimvorming door het water zo veel mogelijk onder het oppervlaktewaterniveau uit te laten stromen in een brede rivier met voldoende capaciteit en voldoende stroming.
- Sluit bij voorkeur de toevoer van het irrigatiebassin af tijdens het reinigen totdat al het materiaal van de kas afgespoeld is. Indien het reinigingswater alleen in het bassin kan worden geloosd, dient de klant de pH van dit water te meten en eventueel aan te passen, voordat het water aan de planten wordt aangeboden.
- ReduClean altijd met de juiste hoeveelheid water verdunnen voor gebruik en met een grote hoeveelheid water afspoelen. Gebruik de hoeveelheid ReduClean zoals hierboven beschreven en verdun met 5-7 delen schoon water. Bij machinale toepassing is het gemiddelde gebruik 1200 liter water en bij handmatige toepassing is het gemiddelde gebruik 1750 liter water.
- ReduClean werkt optimaal bij een omgevingstemperatuur van tussen de 5 en 20 graden Celsius. Bewaar de cans (ook tijdens gebruik) op kamertemperatuur, anders kan het product gaan verdikken.
- Schud de cans goed voor gebruik en spuit ReduClean gelijkmatig op een droog kasoppervlak (pas op met condens en dauw). Breng ReduClean niet aan op een nat oppervlak of tijdens regen, want het heeft minimaal 15 minuten nodig om te reageren met de coating.
- Zorg ervoor dat het hele oppervlak wordt bevochtigd. Niet bevochtigde delen worden niet verwijderd.
- Laat ReduClean minimaal 15 minuten intrekken voordat u het met water of een borstelmachine verwijdert. Of er moet binnen een week een aanzienlijke hoeveelheid neerslag worden verwacht. De regen zal de coating dan afspoelen. Bij het verwijderen van een diffuse coating (ReduFuse or ReduFuse IR) moet binnen 2 dagen een aanzienlijke hoeveelheid neerslag vallen voor een goede reiniging. Indien er onvoldoende neerslag verwacht wordt, raden wij aan om niet te reinigen met ReduClean, omdat het resultaat dan onvoldoende kan zijn. Uit ervaring weten we dat de meeste verwijderingsproblemen zich voordoen omdat de neerslag niet op tijd valt. In dat geval is een tweede toepassing van ReduClean nodig.
- Alle ReduClean versies hebben een houdbaarheid van 3 jaar. Oudere cans (1 jaar en ouder) kunnen het best even geschud worden, omdat de werkzame stof uitgezakt kan zijn.

### 4. Dakberegening

Houd er rekening mee dat dakberegening de verwijdering met ReduClean kan bemoeilijken. Bij het gebruik van bron- of leidingwater kan er een ijzer- of kalklaag op de coating ontstaan die niet door ReduClean verwijderd kan worden. Vaak kan door middel van een zuur (bijv. oxaalzuur) de ijzer- of kalkhoudende laag die door de dakberegening is veroorzaakt, worden verwijderd. Na het afspoelen van die laag kan ReduClean worden toegepast. Vraag bij twijfel advies aan ons.

