



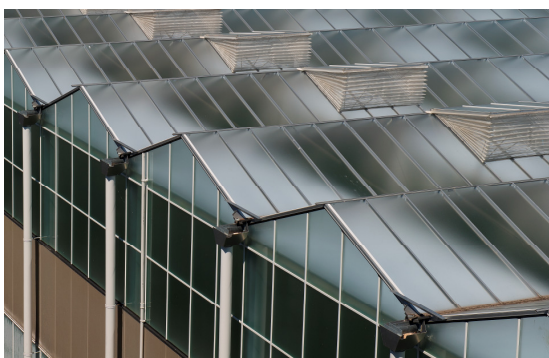
Glasimport Greenhouse

Vetrafoam

*Industrieel reinigingsmiddel voor
(AR-gecoat) tuinbouwglas*

EEN INNOVATIEVE OPLOSSING VOOR GLASREINIGING IN DE TUINBOUW

Vuilafzetting in de vorm van kalkaanslag, biologische vervuiling, condensatieresidu enz. is een veel voorkomend probleem in de industrie en vooral in de glastuinbouw. Deze vervuiling kan leiden tot een dramatische vermindering van de lichttransmissie in de kassen met als gevolg een lagere teeltopbrengst, door alkalische corrosie van het glas. De trend in gebruik van AR (antireflecterende) gecoat glas vergt nieuwe kennis van de teler, maar zeker bij het onderhoud.



De verschillende vormen van vervuiling zijn moeilijk te verwijderen daar ze meestal geen uniforme samenstelling hebben en zowel bestaan uit calciumsulfaat, calciumcarbonaat, silica afzetting, algen, vet enz.

De bestaande reinigers bestaan meestal uit fluorderivaten, mede om de glascorrosie op te lossen. Blootstelling, zelfs aan lage concentraties van fluorzuur is schadelijk voor de gezondheid. Het is daarom aan te raden om deze reinigers te vervangen door fluorvrije producten. In 2007 heeft de schoonmaakbranche de afspraak gemaakt geen fluorzuur meer te gebruiken; ministerieel besluit UAW 10712 EGnr. 231-634-8 Casnr 7664-39-3, In de tuinbouw ligt die eis er nog niet, maar zal de schoonmaakbranche moeten volgen ten behoeve van een beter milieu en ARBO toepassing van reinigers.

Met **VETRAFOAM** heeft Glasimport Greenhouses de oplossing om vervuilde oppervlakten te reinigen en dit op een milieuvriendelijke wijze zonder gezondheidsgevaar. Dit vloeibaar concentraat kan ingezet worden in het bestaande industriële reinigingsproces of kan apart worden gebruikt, los van bestaande installaties.

- Respekteert de Europese richtlijnen
- Compatibel met inox/aluminium/verscheidene polymeren
- Lage toxiciteit en lage eco-toxiciteit
- Kan onmiddellijk worden ingezet zonder technologische aanpassingen
- Zowel voor binnen als buiten gebruik
- 100% biologisch afbreekbaar
- Toepasbaar bij (AR) gecoat glas

VETRAFOAM heeft als voordeel dat de actuele gebruikte formuleringen op basis van fluorzuur volledig vervangen kunnen worden en kan aangebracht worden op verschillende wijzen:

- Door machinale schuimvorming
- Door handmatige aanbrenging
- Door hogedrukunits
- Door spuitsets

TOEPASSINGEN

- Binnen- en buitenkant kassen
- Vervuild glas
- Ontstopping leidingen
- Verwijdering kalksteen

Met VETRAFOAM is er eindelijk een oplossing om AR gecoat glas te reinigen met een schoonmaakmiddel die de coating niet aantast, waardoor de positieve eigenschappen van de AR behouden blijven.