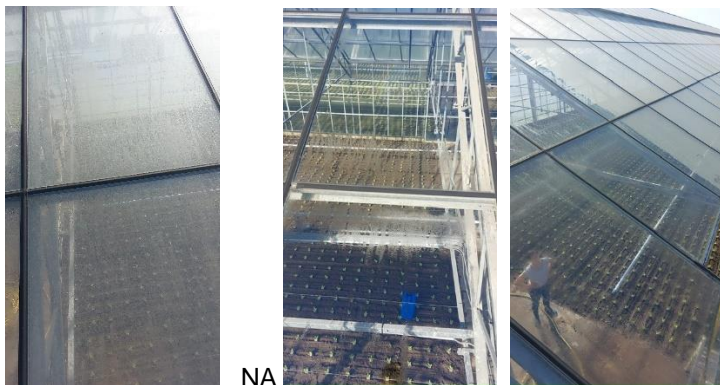


Proxyne G

Toepassing:

Proxyne G is speciaal ontwikkeld voor de reiniging van glaspartijen zoals glazen serres.

Uitzonderlijk resultaat bij het verwijderen van kalk en ander vuil op de serres zoals hieronder zichtbaar op de afbeeldingen



VOOR

NA

Gebruiksaanwijzing:

Proxyne G met water verdunnen in een verhouding van maximaal 1:5 afhankelijk van de aard en de mate van vervuiling. Wanneer het materiaal een grondige opknopbeurt wil geven, is het raadzaam **Proxyne G** onverdund te gebruiken. Steeds grondig naspoelen met water zodat er geen nawerking op de materialen kan optreden.

Voor het verwijderen van kalk de vervuilde oppervlakken innevelen met een oplossing 1 op 3, enkele minuten laten inwerken en vervolgens grondig spoelen met zuiver water.

De werken niet toepassen bij zeer warme weersomstandigheden, want dan droogt de oplossing van de reiniger te snel waardoor een nimmer goede werking ontstaat.

Bij overdreven mos- en algenbegroeiing op de serre of in de richels wordt aangeraden om de oppervlakte vooraf te behandelen met **Greenclean-100** om deze te doen afsterven, ze verwijderen daardoor ook gemakkelijker.

Eigenschappen:

Proxyne G is economisch, veilig en effectief in gebruik.

Proxyne G is uniek door zijn zeer speciale samenstelling van alcohol, minerale zuren en tensio-actieve bestanddelen, verwijdert hierdoor goed alle vetten, kalkhoudende vervuiling, oxidaties en alle andere hardnekkige vervuilingen.

Proxyne G is een agressieve reiniger en vereist dan ook het nemen van de nodige beschermende voorzorgsmaatregelen zowel voor de materialen in de omgeving, als voor de mensen die het product verwerken.

Technische gegevens:

Uitzicht	: heldere vloeistof
Reuk	: prikkelend
Viscositeit /20°C	: 1 mPa.s
Soortelijk gewicht /20°C	: 1,130
Stabiliteit	: Vorstvrij bewaren
pH - waarde	: 0,6
Houdbaarheid	: 2 jaar bij kamertemperatuur, in gesloten originele verpakking
Wateroplosbaarheid	: volledig
Datum revisie	: 30-10-2024

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers.