

GLASREINIGER ANTIRIS ECO 300

1. Beschrijving

De Glasreiniger Antiris Eco 300 is speciaal ontwikkeld voor het verwijderen en behandelen van regenboogkleuren, olie/petrolvlekken, kalkaanslag, resten van silicone en zuignapsporen van glas. Verweerd glas wordt terug in de originele staat hersteld.



2. Toepassingen

De Antiris Eco 300 kan enkel op glas gebruikt worden. Irisatie kan optreden nadat het glas langere tijd in bepaalde atmosferische omstandigheden opgeslagen is geweest. Kalksteenaanslag op glas vindt zijn oorzaak bij het uitloggen van cement en stenen en komt voornamelijk voor bij nieuwbouw. De Antiris Eco 300 is perfect voor het verwijderen van:

- Kalkaanslag en witte aanslag
- Opgedroogde regendruppels
- Cement en beton uitlogingen
- Zuignapsporen
- Siliconeresten

Niet te gebruiken op plexiglas!

3. Gebruiksaanwijzing

De reiniger goed schudden voor gebruik. Vooraf moet het te behandelen glas goed gereinigd worden, zodat er geen zand of andere vervuiling meer op het glas zit. Vervolgens Antiris Eco 300 aanbrengen op het glas en met een zachte reinigingsdoek goed inwrijven in een draaiende beweging. Eventueel kan ook een poliermachine gebruikt worden. Bij hardnekkige vervuiling, dit proces herhalen.

4. Technische kenmerken

Kleur:	Melkachtig, crème
Geur:	Typisch
Verpakking:	PE Fles van 100ml (karton 6 X 100ml) PE Fles van 250ml (karton 6 X 250ml)
Gebruik:	Enkel professioneel

5. Opslag

De Antiris Eco 300 moet verwijderd gehouden worden van open vuur en warmte. De verpakking moet goed gesloten gehouden worden, en het afval mag niet in de gootsteen geloosd worden.