



# Glass & Mirror Foam Cleaner

## Tuotekuvaus

Glass & Mirror Foam Cleaner on erittäin tehokas, nopeasti vaikuttava, tahraamaton puhdistusaine. Puhdistusaine soveltuu hyvin rasvakerrostumien (esim. sormenjälkien), hyönteisten ulosteiden, nikotiinin, saippuajäämien ja muun lian poistamiseen. Sopii useimmille lasipinnoille, peileille ja muille koville pinnoille. Puhdistusaine kuivuu jättämättä raitoja eikä tahraa. Glass & Mirror Foam Cleaner on puhdistussuihke aktiivisella vaahtoteknologialla aerosolipakkauksissa.



## Properties

- Aktiivinen vaahtotekniikka
- Valumaton (= ihanteellinen pystypinnoille)
- Edullinen käytössä (750 ml = 10 l puhdistusainetta)
- Ei raitoja
- Ei tahraa
- Da una rifinitura chiara e brillante
- Fast drying
- Aikaa säästävä
- Profumato
- Monikäyttöinen
- Puhdistaa ja poistaa rasvan

## Applications

- Useimpien lian, nikotiinin, rasvan, sormenjälkien, pölyn, hyönteisten ja muiden epäpuhtauksien poistamiseen useimmista lasi- ja peilityypeistä.
- Muovien ja kovien pintojen kuten kromin ja laminaattien puhdistus.
- Sia per l'uso domestico, professionale e industriale.

## Technical data

Perusaine	Vesipohjainen puhdistusvaahto
Yhteensopivuus alustan kanssa	Neste
Tiheys	Ca. 0.99 g/ml
Käyttölämpötila	+5°C → +35°C
Leimahduspiste	> 100 °C
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)	14 %

## Substrates

- Substraatin kunto  
Likainen
- Pinnan esivalmistelu  
Esikäsitteilyä ei tarvita.
- Sopivat substraatit  
Piastra laminata Vetro specchi plastica



# Glass & Mirror Foam Cleaner

## Application method

### ■ Käyttötapa

Ota aerosoli huoneenlämpöön (optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi). Ravista aerosolipurkkia ennen käyttöä. Käsittelyn aikana pidä aerosolipurkki aina pystyasennossa ja paina suutin kokonaan pohjaan. Levitä Glass & Mirror Foam Cleaner puhdistettavalle pinnalle. Anna vaikuttaa noin 20 sekuntia ja hiero sitten huolellisesti, kunnes pinta on kuiva. Lavorare sempre con un panno pulito per evitare la contaminazione della superficie. Se necessario, ripetere la rifinitura. Dopo la spruzzatura, tenere la bomboletta a testa in giù e premere la testina di nebulizzazione fino a far fuoriuscire solo propellente e niente altro, per evitare l'intasamento della bomboletta spray. Testaa etukäteen mahdolliset haitalliset vaikutukset pinnoille.

## Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa.

Käytä aina käsineitä ja suojalaseja.

Roiskeet silmistä on huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä.

Ihokosketuksen jälkeen huuhtelee välittömästi saippualla ja vedellä.

Nieleminen: huuhtelee suu juoksevalla vedellä ja vältä nesteen nielemistä.

Ota yhteyttä lääkäriin.

Pidä poissa lasten ulottuvilta.

Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

## Packaging/Logistics

Väri: Valkoinen

Pakkaus: 750 ml aerosoli (netto)

Säilyvyys: 3 vuotta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytystilassa +5°C - +25°C lämpötilassa., Suojattava jäätymiseltä.

## Huomioitavaa

- On suositeltavaa tehdä yhteensopivuustesti ennen käyttöä.
- Käytettäessä kalvotettujen ikkunoiden kehyksillä; on varmistettava, että kalvo on yhteensopiva (ennakkotestauksella).
- Älä säilytä suorassa auringonvalossa.

Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Aerotrim pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.