

Cockpit Cleaner

Revisie: 8/03/2022

Pagina 1 van 1

Technische gegevens

Basis	Reinigend schuim op waterbasis
Consistentie	Vloeibaar
Verwerkingstemperatuur	5 °C → 35 °C

* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. ** De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

Productomschrijving

High-end cockpit schuimspray voor het reinigen van het dashboard en het complete interieur in auto's.

Eigenschappen

- Reinigt
- Laat geen residu achter
- Absorbeert organisch vuil
- Geschikt voor alle oppervlakken

Toepassingen

- Deze Schuimreiniger heeft uitstekende zachte en reinigende eigenschappen op kunststoffen en andere materialen die worden gebruikt in interieurs van auto's.
- Verwijdert vlekken als gevolg van organische stoffen.

Leveringsvorm

Kleur: Transparant

Verpakking: 400 ml aerosol

Houdbaarheid

3 jaar in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C.

Ondergronden

Soorten: Kunststoffen, textielstoffen, metalen, glas, rubbers, leer

Verwerking

Aanbrengmethode: Breng de schuimreiniger direct op het oppervlak aan. Veeg het schuim af zodra het geabsorbeerde vuil op het oppervlak verschijnt.

Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats. Bij eventueel oogcontact, overvloedig spoelen met water.

Gevaarlijk. Respecteer de voorzorgsmaatregelen voor gebruik.

Aansprakelijkheid

De inhoud van deze technische fiche is het resultaat van proeven, controles en ervaring. Ze is van algemene aard, en houdt geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.