



Speciale reiniger

Toepassingsmogelijkheden

- Voor het reinigen van geverfde oppervlakken in de kunststof- en metaalverwerkende industrie
- Voor het verwijderen van verschillende niet uitgeharde lijmresten
- Voor het reinigen van verschillende niet-transparante thermoplastische en duroplastische kunststoffen bij diverse industriële toepassingen
- Voor het reinigen van gepoedercoate en geanodiseerde aluminium profielen en PUR-profielen bij de fabricage van ramen en deuren
- Voor het reinigen van wit hard PVC en geëloxeerd aluminium alsook voor het reinigen van andere gladde, voornamelijk kunststofoppervlakken
- Voor het verwijderen van stof, lijmresten van beschermfolie, wasstift, rubberresten, vers PUR-schuim en verse resten van afdichtmiddel, teer en bitumen

Bijzondere eigenschappen

- niet ontvlambaar*
- niet oplozend
- oppervlakteschonend
- milde geur bij de verwerking

Technische gegevens

Basis	gemengde alifatische koolwaterstoffen
Dichtheid volgens EN 542 bij +20 °C	ca. 0,79 g/cm ³
Verwerkingstemperaturen	van +5 °C tot +30 °C

Verwerkingsinstructies

Product voor verwerking laten acclimatiseren.

Alle te reinigen oppervlakken moeten voor gebruik op verdraagzaamheid worden getest!

Droge en stofvrije materiaaloppervlakken moeten met een niet pluizende en niet afgevende doek van celstof of katoen worden gereinigd.

Als bij het reinigen van gepoedercoate oppervlakken kleur op het reinigingsdoek achterblijft, kan dit o.a. duiden op een niet volledig uitgeharde poedercoating. In dit geval moet ook de medewerker die de coating heeft aangebracht hierop worden aangesproken!

Belangrijke aanwijzingen

*Geen GHS02 "vlam"-gevaarsymbool vereist.

De reiniger is niet geschikt voor decoratiefolie en transparante kunststoffen!

Het product moet door geschoold personeel in gespecialiseerde bedrijven worden gebruikt!

Onze gebruiksaanwijzingen, verwerkingsrichtlijnen, product- en prestatiegegevens en overige technische documentatie zijn slechts algemene richtlijnen. Ze beschrijven alleen de aard van onze producten (weergave en bepaling van waarden t.b.v. het productietijdstip) en prestaties en bieden geen garantie in de zin van § 443 BGB. **Vanwege de verscheidenheid aan toepassingsmogelijkheden van het product en de verschillende specifieke omstandigheden (bijv. verwerkingsparameters, materiaaleigenschappen, etc.) is de gebruiker verplicht eigen testen uit te voeren.** Ons gratis technisch advies in schrift of woord is niet bindend.

Bij gebruik in de voorreiniging in combinatie met lijmen, afdichten of lakken, moet de reiniger zonder resten worden ontvlucht. Neem deze eventueel met een droge doek af.

Neem ook de veiligheidsinformatiebladen in acht!





Speciale reiniger

Opslag

Originele verpakking gesloten, droog bij temperaturen van +15 °C tot +25 °C en buiten directe zonnestralen bewaren.
Het product mag tijdens de gebruikelijke transporttijden aan temperaturen van -30 °C tot +35 °C blootgesteld worden.
Opslag in ongeopende, originele verpakking: 24 maanden.

Verpakking

1 000 ml metalen fles
Andere verpakkingsgroottes op aanvraag.

Toebehoren

COSMO® SP-870.100 - Reinigingsdoek uit celstof op rol.
COSMO® SP-810.120 - Plunjerkan/veiligheidsdispenser

