

Clean All Genius Spray

Revisie: 8/02/2019

Pagina 1 van 1

Technische gegevens

Basis	Mengsel op basis van solventen
Consistentie	Vloeistof
Dichtheid**	Ca. 0,78 g/ml
Oplosbaarheid in water	Onoplosbaar
Vluchtige Organische Stof (VOC)	97 %
Verwerkingstemperatuur	5 °C → 30 °C

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

Productomschrijving

Genius spray maakt het mogelijk om zowel breed als nauwkeurig te spuiten Clean All Genius Spray is een multifunctionele, sneldrogende reiniger voor machineonderdelen, vloeren en andere diverse oppervlakken.

Eigenschappen

- Laat geen residu achter
- Sneldrogend
- Spuitbus onder een hoek van 360° te gebruiken
- Bevat onbrandbaar drijfgas
- Reinigt en ontvet

Toepassingen

- Geschikt om mechanische onderdelen te reinigen en te ontvetten. Ook geschikt om oppervlakken voor te bereiden alvorens lijm of voegkit aan te brengen.
- Voor het verwijderen van overtollige niet-uitgeharde MS, pu of silicone katten, teerresten, vet, was,...
- Kan gebruikt worden op de meeste ondergronden (metaal, kunststof, pvc,...) en laat geen residu na.

Leveringsvorm

Kleur: Transparant

Verpakking: 300 ml aerosol

Geur: Orange

Houdbaarheid

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

Ondergronden

Alle materialen

Verwerking

Aanbrengmethode: Spuitbus goed schudden voor gebruik. Insputten vanop ca. 20 cm afstand. Vooraf mogelijke aantasting van het oppervlak uittesten. Ca. 20 sec laten inwerken en vervolgens met een schone doek steeds in dezelfde richting het oppervlak droogwrijven. Aanbrengen in de gewenste hoeveelheid.

Veiligheidsaanbevelingen

Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats. Bij eventueel oogcontact, overvloedig spoelen met water.

Opmerkingen

- Gezien het ruime aanbod aan kunststoffen en verven is het aangewezen voorafgaandelijk een proef op te zetten op een onopvallende plaats om mogelijke aantasting te testen.

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.