

# POLYAC® CLEANER

REINIGINGSMIDDEL VOOR POLYAC® TOEPASSINGEN EN MATERIEEL

## BESCHRIJVING

POLYAC® CLEANER een heldere, kleurloze vloeistof op basis van methylmethacrylaat (MMA).

## VOORDELEN

- Verbeterde intermediaire hechting na reiniging
- Compatibel
- Snelle verdamping voor drogen oppervlak en materieel
- Meerdere malen bruikbaar

## TOEPASSINGSGBIED

Reiniging van POLYAC®-lagen en materieel zoals, mengers, tandenkam, enz .... Vraag advies aan onze technische dienst.

## VERWERKING

### VOORBEREIDING VAN HET PRODUCT

POLYAC® CLEANER kan meerder malen gebruikt worden, maar moet steeds worden vervoerd en gestockeerd worden in de originele verpakking. Sterke vervuiling van de vloeistof met hars en verharder POLYAC® CATALYST bezinkt op de bodem van de verpakking. Het bezinksel gaat uitzetten bij hoge temperaturen en kan aanleiding geven tot het onder druk komen te staan van de verpakking, welke vervolgens explosief kan openspringen. De POLYAC® CLEANER moet bijgevolg tijdig vervangen worden door vers, niet verontreinigd product.

POLYAC® CLEANER moet voor de afvalverwerking beschouwd worden als organisch solvent en vernietigd worden als vast materiaal.

Om een vaste stof te bekomen wordt 10-20 % gewicht % POLYAC® CLEANER toegevoegd aan een POLYAC®-harsoverschot, die men na opmengen laat uitharden.

### AANBRENGEN

In geval van gebruik als reinigingsmiddel voor het oppervlak vraag meer informatie aan onze technische dienst.

### UITVOERINGSOMSTANDIGHEDEN

Te gebruiken tussen + 0 °C en + 35 °C.

## TECHNISCHE GEGEVENS

### UITZICHT - SAMENSTELLING

Vloeibaar, transparant.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Geur	Typische MMA-geur
Viscositeit	<1 Pa.s
Specifieke massa	0,94 kg/dm <sup>3</sup>

## REFERENTIEDOCUMENTEN



## VERPAKKING

POLYAC® CLEANER	20 kg	Metalen bus
-----------------	-------	-------------

## BEWARING EN OPSLAG

POLYAC® CLEANER bewaren in een droge, goed verluchte opslagruimte tussen +5 en +20 °C (optimaal: +15 à +20 °C). Houdbaarheid: 12 maanden na productiedatum.

In geval van twijfel RESIPLAST NV contacteren en lotnummer op verpakking vermelden. Niet lozen in grondwater, oppervlaktewater of rioleringen. Verontreinigde verpakking en restanten afvoeren volgens de geldende wettelijke voorschriften.

## VOORZORGSMAATREGELEN I.V.M. VEILIGHEID

Lees aandachtig de veiligheidsbladen voor het gebruik van POLYAC® CLEANER. Tijdens de verwerking ontstaat er een karakteristieke geur. Zorg voor voldoende ventilatie, verwijderd houden van ontstekingsbronnen en niet roken. Huidcontact vermijden. Er kan oogirritatie en/of overgevoeligheid optreden bij hevige dampconcentratie, inademing en/of huidcontact. Levensmiddelen (voeding, drank) niet bewaren in dezelfde werkruimte. Draag steeds persoonlijke beschermende uitrusting volgens de geldende lokale richtlijnen en wetgeving. Handschoenen en veiligheidsbril zijn verplicht.

De bovenvermelde informatie wordt te goeder trouw verstrekt, echter zonder enige garanties. De toepassing, het gebruik en de verwerking van de producten vallen buiten onze controle en behoren aldus volledig tot de verantwoordelijkheid van de gebruiker/verwerker. Mocht KorAC NV alsnog verantwoordelijk gesteld worden voor opgelopen schade, dan zal de claim steeds beperkt blijven tot de waarde van de geleverde goederen. Wij streven er steeds naar goederen met constante, hoge kwaliteit te leveren. Alle waarden op deze technische fiche zijn gemiddelde waarden die resulteren uit testen die uitgevoerd zijn onder laboratorium omstandigheden (20 °C en 50 % RH), waarden die nagemeten worden op de werf kunnen een lichte afwijking vertonen vermits de omgevingscondities, de toepassing, en de manier van verwerken van onze producten buiten onze controle vallen. Geen andere producten toevoegen dan deze die aangegeven zijn op de technische documentatie. Deze versie vervangt alle vorige versies. Versie 2.0 Date: 22 februari 2023 3:47 p.m.