

## Product Omschrijving

PROFPARTNER PUR-REINIGER is ontwikkeld voor het verwijderen van vlekken en resten van zowel 1- als 2-componenten polyurethaanschuim. Dit is mogelijk zolang het schuim nog vers is. Uitgehard schuim is niet oplosbaar en kan alleen mechanisch worden verwijderd. PROFPARTNER PUR-REINIGER is ook geschikt voor het inwendig reinigen van PUR pistolen.

### Voordelen

- Geschikt voor het inwendig reinigen van PUR-pistolen
- Verwijdert niet uitgehard PUR-schuim, PU-lijmen, PU-kitten en PU-lakken

### Applicaties

PROFPARTNER PUR-REINIGER is ontwikkeld voor het verwijderen van vers polyurethaanschuim en voor het reinigen van polyurethaanschuimpistolen.

### Houdbaarheid

In ongeopende originele verpakking, tussen +5°C en +25°C, tot 24 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats. Bus rechtop bewaren.

Voor meer informatie zie onze website [www.profpartner.nl](http://www.profpartner.nl).

## Technische Datasheet

Applicatie temperatuur		+10°C to +35°C
Basis		acetone
Dichtheid		0.781

Deze waarden zijn typische eigenschappen

### Kleur

- transparant

### Verpakking

- blik

## Gezondheid & Veiligheid

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.

## Waarborg & Garantie

**ProfPartner garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties.**

## Disclaimer

Alle informatie in dit document en in al onze gedrukte en digitale publicaties is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en is het uitsluitend (intellectuele) eigendom van ProfPartner. Het document (en de daarin vervatte vinding(en)) mag uitsluitend met de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van ProfPartner worden gekopieerd, aan derden getoond of op andere wijze worden verveelvoudigd, openbaargemaakt en/of gebruikt. De technische gegevens in dit document worden gegeven bij wijze van indicatie en zijn niet uitputtend. ProfPartner is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van eventuele (redactionele) fouten, onvolledigheden of onjuistheden in de inhoud van dit document. Daaronder wordt mede verstaan, maar is niet beperkt tot, onjuistheden of onvolledigheden die het gevolg zijn van technologische veranderingen of onderzoek tussen de datum van publicatie van dit document en de datum waarop het product wordt verkregen. ProfPartner behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen in formuleringen. ProfPartner is niet aansprakelijk voor enige (directe of indirecte) schade als gevolg van het gebruik van het in dit document weergegeven product. Voor het aanbrengen en gebruiken van het product dient de gebruiker de informatie van dit document en andere documenten met betrekking tot onze producten, te lezen en te begrijpen. De gebruiker is verantwoordelijk voor het uitvoeren van alle nodige tests om er zeker van te zijn dat het product geschikt is voor de wijze van toepassing. Wij hebben geen invloed op de wijze van aanbrengen van het product en de omstandigheden tijdens opslag en transport en accepteren als gevolg hiervan geen aansprakelijkheid voor schade. Leveringen geschieden uitsluitend volgens onze algemene (leverings- en betalings) voorwaarden geregistreerd bij de Kamer van Koophandel.