



84174

# Buchsen- & Lagersicherung

hochfest, temperaturbeständig

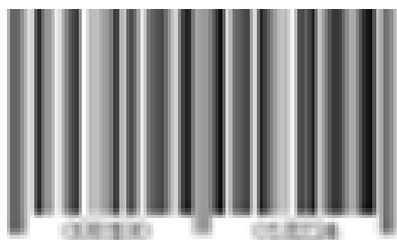
[www.plus6.de](http://www.plus6.de)

Für zylindrische Teile, die beim Zusammenfügen eine sehr schnelle und eine hohe Festigkeit erreichen sollen, sowie hohen Temperaturen widerstehen sollen | hervorragend geeignet für Aluminium-Verbindungen untereinander | schwer demontierbar | Viskosität: Niedrig | Farbe: Grün | Handfest: 20-30 Minuten | Temperaturbeständigkeit: -55 °C bis +175 °C

**Inhalt: 50 ml e**

## ACHTUNG

**Inhaltsstoffe:** 2-Hydroxyethylmethacrylat, Methacrylsäure, Monoester mit Propan-1,2-diol, Cumolhydroperoxid H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H335 Kann die Atemwege reizen. P261 Einatmen von Dampf/Aerosol vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzbekleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P333+P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.



**pluse** GROUP

plus6 Werkzeuge GmbH & Co.KG  
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen  
Tel. + 49 3877 - 95 747 60  
info@plus6.de • www.plus6.de