



84178

Buchsen- & Lagersicherung

hochfest, hochtemperatur, grün

www.plus6.de

Für Teile, die beim Zusammenfügen eine schnelle und sehr hohe Festigkeit erreichen sollen und die hohen Temperaturen (Beständigkeit: -55 °C bis +200 °C) ausgesetzt sind | hohes Spaltfüllvermögen (0,25 mm) | verwendbar für Gleitbuchsen, Zylinderbuchsen, Passstifte im Kühler etc. | Viskosität: 8.400 -20.000 mPas | Handfestigkeit: 5- 10 Min. | Endaushärtung: 6-12 Std. | Farbe: grün

Inhalt: 50 ml e

ACHTUNG

Inhaltsstoffe: Ethoxyliertes

Bisphenol A dimethacrylat,

2-Hydroxyethylmethacrylat,

2,2-Ethylendioxydiethylmethacrylat,

alpha,alpha-Dimethylbenzylhydroperoxid

H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische

Hautreaktionen verursachen. H319 Verursacht schwere

Augenreizung. H335 Kann die Atemwege reizen. P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/

Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT

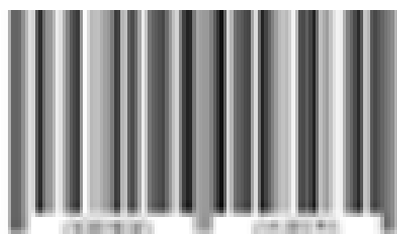
MIT DEN AUGEN: Einige

Minuten lang behutsam mit

Wasser spülen. Vorhandene

Kontaktlinsen nach Möglichkeit

entfernen. Weiter spülen.



plus6 ORANGE

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