

Hinweis für Allergiker

Das Aufbisschienenmaterial primosplint wurde speziell unter der Berücksichtigung eines möglichst geringen Allergiepotentials entwickelt.

Der Behandler sollte bei der Herstellung von Aufbisschienen für Allergiepationen standardmäßig auf Peripherieprodukte wie Glanzlacke, Bonding- und Isoliermaterialien, Reinigungsflüssigkeiten sowie gegebenenfalls Tiefziehfolien verzichten, da Hilfsmaterialien ein höheres Allergiepotential besitzen können. Eine vollständige Aushärtung des Schienenmaterials primosplint in einem geeigneten Lichthärtegerät (350-400nm) muss gewährleistet sein, UV-Handlampen sind nicht geeignet.

Regelmäßig erhalten wir Anfragen, ob primosplint Stoffe enthält, die Unverträglichkeiten, Überempfindlichkeitsreaktionen oder unerwünschte Nebenwirkungen auslösen können.

Die häufigsten Anfragen beziehen sich auf folgende Stoffe. Alle aufgeführten Stoffe sind in primosplint **nicht** enthalten.

primosplint PS100 ist frei von:

2-Hydroxyethylmethacrylat (HEMA)
Benzoylperoxid
BIS-GMA
BIS - MA
Bisphenolen
Bisphenol A - dimethacrylat
BPA
Butylmethacrylat
Cadmiumchlorid
Campherchinon
Dibenzoylperoxid (DBPO)
Dimethyl - p -Toluidin
Dimethylaminoethylmethacrylat
Dipentamethylthiuramdisulfid
Dithiobis-(dimethylthiocarboxamid)
Eisenchlorid
Ethyldiamin
Ethylenglycoldimethacrylat (EGDMA)
Eugenol
Hydrochinon
Hydroxychiolin
Hydroxymethoxybenzophenon
Kaliumdicyanoaurat
Kobaltchlorid
Kolophonium
Melamin-Formaldehydharz
Menthol
Methyl hydrochinon



primotec[®]

advanced laboratory systems

Methylmethacrylat (MMA)
N-Isopropyl-N'-phenyl-p-phenylendiamin
N,N-Dimethyl-p-toluidin
Natriumthiosulfatoaurat
Neoprenen
Nickel (II)-Sulfat
N-Isopropyl-N'-phenyl-p-phenylendiamin
p - Tolyldiethanolamin
Palladiumchlorid
Peroxid
Perubalsam
Phenylendiamine und deren Derivate
Phthalaten
Radioopaken Bestandteilen
Tetraethylthiuramdisulfid (Disulfiram)
Tetramethylhiurammonodisulfid
Tetramethylhiurammonosulfid
Thiomersal
Thiuram-Mix
Triethylenglycol dimethacrylat (TEGDMA)
Urethan - dimethacrylat
Weichmachern
Wollwachsalkoholen

Sollten Sie Fragen zu weiteren Stoffen haben, freuen wir uns auf Ihren Anruf!

Fon: 0049/(0)6172-99770-0

Email: primotec@primogroup.de