

Εξελίσσουμε τις ανάγκες σας

ΡΗΤΙΝΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ GEL

ISNET



ΡΗΤΙΝΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ GEL

Περιγραφή

Πρωτοποριακό Gel δύο συστατικών με μοναδικά χαρακτηριστικά στεγανοποίησης, ηλεκτρικής μόνωσης και αντοχής σε θερμοκρασία και καιρικές συνθήκες.

Κατάλληλο για κάθε εφαρμογή ισχύος ακόμα και κάτω από τις δυσμενέστερες συνθήκες.

Δύο υγρά συστατικά σε πρακτική συσκευασία διπλής φιάλης.

Μπορεί να αφαιρεθεί και να χρησιμοποιηθεί ξανά, οι κλέμμες/πλακέτες/σύνδεσμοι/εξαρτήματα παραμένουν προσβάσιμα.

Υψηλή διηλεκτρική αντοχή, μεγαλύτερη από 23 kV/mm.

Χρόνος μετατροπής σε gel περίπου 15 λεπτά ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες.

Αντοχή σε θερμοκρασίες από -60°C έως +200°C.

Απεριόριστος χρόνος αποθήκευσης και ζωής.

Αντοχή σε υπεριώδη ακτινοβολία (UV).

Δεν προσβάλλεται από μύκητες, μη τοξικό και εξασφαλίζει βαθμό στεγανότητας IP68 (Βύθιση σε νερό).

Κατηγορία

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ || ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΑ