# WHAT KEEPS ELECTRICAL WORKERS SAFE?

#### **HARD HAT**

#### **SAFETY GLASSES**

Protects workers from flying debris, electrical flash

Constructed of hard plastic web and protective, anticonductive coatings

### **RUBBER SLEEVES**

Worn over clothes to protect from accidental contact with live parts

### ing in elevated

Arc rated clothing made from flame resistant materials with non-metallic buttons, zippers

**CLOTHING** 

### **SAFETY HARNESS**

Full body harness for working in elevated bucket

### **RUBBER GLOVES**

Protect from electric shocks & burns. Avoid gloves from getting punctured or torn

### **SAFETY BOOTS**

Provide foot protection on the job

## HOT STICK & H.V. NEON TESTER

Insulated fiberglass
tool used when
working with live lines
and for proving mains
& apparatus dead



MUMBAI PORT TRUST
SAFETY MANAGEMENT CELL



### विद्युत कर्मचारियों को क्या सुरक्षित रखता है ?

### **SAFETY GLASSES**

श्रमिकों को उड़ने वाले मलबे, बिजली के फ्लैश से बचाता है

### **SAFETY HARNESS**

एलिवेटेड बकेट में काम करने के लिए फुल बॉडी हार्नेस

### RUBBER GLOVES

बिजली के झटके और जलने से बचाता है। दस्तानों को पंचर या फटने से बचाएं

### **SAFETY BOOTS**

काम पर पैर की सुरक्षा प्रदान करता है

### **HARD HAT**

हार्ड प्लास्टिक वेब और सुरक्षात्मक, विरोधी प्रवाहकीय कोटिंग्स से निर्मित

### **RUBBER SLEEVES**

जीवित भागों के साथ आकस्मिक संपर्क से बचाने के लिए कपड़ों पर पहना जाता है

#### **CLOTHING**

गैर-धातु बटन, ज़िपर के साथ लौ प्रतिरोधी सामग्री से बने आर्क रेटेड कपडे

### HOT STICK & H.V. NEON TESTER

लाइव लाइनों के साथ काम करते समय और मेन और उपकरण को मृत साबित करने के लिए इंसुलेटेड फाइबरग्लास टूल का उपयोग किया जाता है



मुंबई पोर्ट ट्रस्ट सुरक्षा प्रबंधन प्रकोष्ठ

