

## Schutzkleidung

Artikel vom **6. Juli 2018**  
Service und Zubehör



Die von Kübler weiterentwickelte Kollektion Multisafe Wetter bietet den neuesten Stand in Sachen Multifunktionsschutz. Dank der neuen Gewebemischung in Verbindung mit innovativer Schnittführung und Ausstattung sind die Träger nicht nur bestens gegen Hitze und Flammen, statische Aufladung und Störlichtbogen sowie gegen Wind und Wetter geschützt. Tankwagenfahrer sowie Mitarbeiter in Raffinerien, Elektrizitätswerken und ähnlichen Gefahrenbereichen profitieren zudem tagtäglich vom verbesserten Tragekomfort. Mit Fleecefutter versehene Taschen fungieren als Handwärmer. Die abnehmbare Helmkapuze verfügt über vierfache Weitenverstellung, Schild und Kinnschutz. Kombiniert mit dem ebenfalls weitenverstellbaren Stehkragen werden Kopf und Hals vor Wind und Nässe bewahrt. Für warme Hände sorgen innenliegende Strickbündchen und Daumenschlaufen. Jacke und Latzhose sind zertifiziert nach EN ISO 13688, EN ISO 11611:2007 (Klasse 1 - A1), EN 11612:2008 (Code A1 B1 C1), EN 1149-5:2008 in Verbindung mit EN 1149-3:2004, IEC 61482-2:2009 (Klasse 2) sowie EN 343:2003 + A1:2007 + AC:2009 (Klasse 3/3). Die Jacke erfüllt durch die Kombination der Grundfarbe Marineblau mit Warngelb und den Einsatz von Reflektionsstreifen außerdem die neue Warnschutzschutznorm EN ISO 20471:2013 (Klasse 2). Kommt neben Latzhose und Jacke zusätzlich die Fleecejacke zum Einsatz, gewährleistet Multisafe auch Kälteschutz gemäß EN 342 (Typ B) – Grundwärmeisolation Icler: 0,353 (B) geprüft mit Unterbekleidung Typ B, Luftdurchlässigkeit: Klasse 3, Wasserdurchgangswiderstand: Klasse 2. Die Fleecejacke schützt ebenfalls vor den Gefahren durch Hitze und Flammen, statische Aufladung und Störlichtbogen. Jacke, Fleecejacke sowie Latzhose sind in den Größen XS bis 4XL lieferbar.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---