

Ficha técnica

M2PAN - M2PAN

Designación:

PANTALÓN DE TRABAJO MACH2 DE POLIÉSTER ALGODÓN

Tallas:

S - M - L - XL - XXL - XXXL

Colores:

Azul Marino / Azul Rey - Gris / Naranja - Negro / Gris - Verde / Beige



Descriptivo:

Pantalón de trabajo MACH2 65% poliéster / 35% algodón. Cintura ajustada por elástico sobre el costado. Bragueta con cierre de cremallera bajo solapa. Hueco para rodilleras. 8 Bolsillos.

Materiales:

65% poliéster / 35% algodón 245 g/m².

Puntos fuertes:

Hueco para rodilleras.
Bolsillo para metro.

Instrucciones de uso:

Ropa de protección de la serie MACH que protege a los usuarios de los efectos mecánicos superficiales solamente contra los riesgos menores, sin peligro de riesgos químicos, eléctricos o térmicos. Previsto para un uso general.

Límites de uso:

No usar fuera de su campo de aplicación definido en las instrucciones anteriores. Antes de ponerse esta ropa, comprobar que no está sucia ni usada, ya que eso conllevaría una disminución de su eficacia. Usarla cerrada. Esta ropa no contiene sustancias conocidas como cancerígenas, ni tóxicas, ni susceptibles de provocar alergias a las personas sensibles.

Instrucciones de almacenamiento:

Almacenar en su embalaje original protegido de la luz y la humedad.

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

Temperatura de lavado 60°C máximo, tratamiento mecánico normal, lavado a temperatura normal, centrifugado normal. No clorar. Planchar con una temperatura máxima en la base de la plancha de 150°C. No limpiar en seco, no desmanchar con solventes. Se puede secar en secadora con tambor rotativo. Programa moderado con temperatura baja.

Cualidades técnicas:

Conformes a las exigencias esenciales de la Directiva 89/686/CEE y a las exigencias generales de la norma EN340:2003
Resistencia al desgarrar según EN ISO 13934-1 : Urdimbre 178,8daN / Trama 115,5daN
Alargamiento a la rotura según EN ISO 13934-1 : Urdimbre 21,29% / Trama 19,16%
Fuerza de rotura perpendicular EN ISO 13937-1 : Urdimbre 35,46N / Trama : 40,58N
Resistencia a la abrasión (método Martindale) según EN ISO 12947-2 : > 50 000 ciclos



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - Francia
www.deltaplus.fr



UPDATE: 05/11/2007