

## **Papel de lija de micromalla**

**Producto 683810 Micro-Mesh MM 1500 Blatt 8x15 cm**

Hoja de datos de seguridad para Micro Mesh

Uso: Micro-Mesh se utiliza para esmerilar, pulir y terminar superficies. A menudo se utiliza en áreas como la reparación de muebles, restauración, fabricación de modelos y fabricación de instrumentos.

### **Materiales:**

Material de soporte: textil (poliéster o algodón)

Revestimiento: capa de látex elástico

Cristales de molienda: óxido de aluminio o carburo de silicio.

### **Impulsado:**

Generación de polvo: El esmerilado puede producir polvo fino que puede irritar el tracto respiratorio.

Peligro mecánico: el uso inadecuado puede provocar lesiones por bordes afilados o abrasión.

Reacciones alérgicas: Algunos materiales pueden causar reacciones alérgicas en personas sensibles.

### **Medidas de seguridad:**

Manipulación: Utilice Micro-Mesh únicamente según las instrucciones del fabricante.

Uso: Al lijar, use gafas de seguridad, una máscara antipolvo y guantes para protegerse del polvo y de lesiones mecánicas.

Almacenamiento: Almacenar el producto en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y de temperaturas extremas.

Eliminación: Deseche los materiales abrasivos usados ??de acuerdo con las normas locales de eliminación de residuos.

### **Medidas de primeros auxilios:**

Contacto con la piel: Si se produce irritación de la piel, limpie bien el área afectada con agua y jabón.

Contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con agua corriente durante al menos 10 minutos y busque atención médica.

Inhalación: Si inhala polvo de esmerilado, salga al aire libre y busque atención médica si tiene dificultad para respirar.

Cortes: Limpiar bien la herida y aplicar una compresa esterilizada. Busque atención médica si es necesario.

Fabricante CS Cybernetic Systems GmbH

Markgrafenstr. 19 DE 95100 Selb

Teléfono +49-92879528777 Correo electrónico info@cybernetic-systems.de