



# Multi Spray

## Descripción del producto

Multi Spray 8 en 1 es un spray universal de alta calidad con 8 acciones múltiples: disolvente de óxido, lubricante, limpiador, repelente al agua, aceite penetrante, resistente a la corrosión, spray de contacto, spray de choque.

## Propiedades

- El aerosol se puede utilizar en cualquier ángulo (360°)
- Efecto refrigerante y de contracción (spray de choque)
- No contiene siliconas
- Para uso en interior y exterior
- Protege
- Reduce la humedad
- Elimina la suciedad y la grasa
- Resistente al óxido y la corrosión
- Hidrófugo



## Aplicaciones

- No ataca a la goma, los plásticos ni los metales.
- Es resistente a la corrosión. Tiene una acción penetrante y queda una película protectora después de la limpieza.
- Para utilizar en máquinas, cojinetes de rodillos, ejes, piñones, correas transportadoras, perfiles de guarniciones de goma...

## Datos técnicos

|                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Base                                 | Mezcla a base de aceite mineral |
| Consistencia                         | Líquido                         |
| Densidad                             | ca. 0.85 g/ml                   |
| Viscosidad                           | 1 mPa.s                         |
| Nivel de acidez                      | Natural                         |
| Temperatura de aplicación            | +5°C → +35°C                    |
| Resistencia a la temperatura         | -50°C → +190°C                  |
| Punto de inflamación                 | 52°C                            |
| Compuestos orgánicos volátiles (COV) | 84%                             |
| Solubilidad en agua                  | Insoluble                       |

## Substratos

- Estado del sustrato  
limpio y sin polvo ni grasa.
- Tipo de sustrato  
Todo tipo de metales y plásticos.



# Multi Spray

## Método de aplicación

### ■ Método de aplicación

Las superficies deben estar limpias, desengrasadas y secas. Agite bien la lata antes de usar. Pulverizar a una distancia de aprox. 20 cm del objeto. Aplicar según sea necesario. Vuelva a encender las instalaciones eléctricas cuando se evapore el rociado. Cuando se use como disolvente de óxido, espere de 5 a 10 minutos.

## Recomendaciones de salud y seguridad

Utilizar solamente en áreas bien ventiladas.

En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua abundante.

Peligroso. Respetar las precauciones de uso.

## Embalaje/Logística

Color: Por favor, consulte el catálogo del producto, la web de Soudal o con un comercial de Soudal.

Embalaje: 400 ml aerosol

Período de validez: 3 años en envase sin abrir almacenado en un lugar fresco y seco a temperaturas de entre +5 °C y +25 °C.

## Observaciones

- Multi Spray 8 en 1 puede provocar la formación de manchas en superficies porosas.

Esta ficha técnica sustituye a todas las versiones anteriores. Las directivas que incluye este documento son fruto de nuestros experimentos y nuestra experiencia, y se han publicado de buena fe. Es inherentemente general y no constituye ningún tipo de responsabilidad. Debido a la diversidad de materiales y sustratos y al gran número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, no podemos aceptar ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos. Puesto que el diseño, la calidad del sustrato y las condiciones de procesamiento están fuera de nuestro control, no se aceptará ninguna responsabilidad en relación con esta publicación. En todos los casos, se recomienda llevar a cabo experimentos preliminares. El fabricante se reserva el derecho de modificar los productos sin previo aviso.