

**USO**

**IRIX CERAMIC PASTE** es una pasta blanca, no tóxica a base de aceites semi-sintéticos con un alto contenido de lubricante sólido, diseñada para el uso como lubricante de ensamblaje de casquillos, superficies deslizantes y pequeños engranajes abiertos de metal o plástico. También es un producto anti-gripante y refractario para fijaciones roscadas.

**PRESTACIONES**

**IRIX CERAMIC PASTE** está diseñada para evitar daños durante la puesta en funcionamiento, protegiendo frente al desgaste prematuro durante el uso.

El compuesto debe aplicarse con moderación en forma de película fina, mediante una brocha o paño que no suelte pelusa. Las superficies deben limpiarse a fondo antes de su aplicación. Debido a su alto contenido en sólidos, no resulta apta para la lubricación de cojinetes antifricción.

**PROPIEDADES**

|                                    |            |                          |
|------------------------------------|------------|--------------------------|
| Color                              | Visual     | Blanco                   |
| Viscosidad del aceite base a 40 °C | ASTM D7152 | 240.0 mm <sup>2</sup> /s |
| Grado NLGI                         | ASTM D217  | 2                        |
| Espesante                          |            | Silica                   |
| 60 golpes de penetración           | ISO 2137   | 265 - 295                |
| Lavado por agua                    | ASTM D1264 | máx 6.5 % a 38°C         |