



r u b e
PRODUCTOS TÉCNICOS S.L.

Camiño do bosque, 11
Apdo 73 - 36417 - Mos
Pontevedra - SPAIN
Tel: +34 986 344 090
Fax: +34 986 344 864
rube@rubept.com
www.rubept.com



FICHA DE PRODUCTO

RUBEREC SQ011

DESCRIPCIÓN

RUBEREC-SQ011 es una silicona modificada que, aplicada sobre las cámaras y en la parte interior de las carcasas, confiere lubricidad, impermeabilidad, deslizamiento y un recubrimiento estable y semi-permanente. De esta forma conseguimos una mayor durabilidad de la cámara y un mejor desmoldeo.

Producto especial para aplicación a cauchos de butilo, que le da un acabado brillante a la pieza.

COMPOSICIÓN

Siliconas modificadas. Libre de solventes clorados u aromáticos.

CARACTERÍSTICAS

FORMA FISICA Líquido turbio
COLOR Blanco
DENSIDAD, 25°C 0,97 g/cm³.
VISCOSIDAD 1180 / 1890 cps.

APLICACION

Las piezas a tratar se limpiarán y descontaminarán para una correcta y eficaz aplicación del producto.

Se puede aplicar con brocha o con rociador sobre la goma a tratar. El producto tiene una duración de varios ciclos de tratado, en función de los tiempos, temperaturas, presiones, tipos de cauchos, y otros parámetros que influyen en el proceso.

En la primera aplicación es conveniente calentar a una temperatura de aprox. 145/150° C durante ± 20 minutos, y posteriormente cubrir completamente la pieza a tratar, con lo que conseguiremos una mayor durabilidad.

RUBEREC-SQ011 es un producto listo para usar, pero en algunas aplicaciones puede diluirse antes de ser utilizado. Para ello recomendamos diluciones de aproximadamente 4 partes de producto por 10 partes de agua destilada o desmineralizada. Debido a la diferencia de consistencia, es necesaria una fuerte agitación para una correcta homogeneización.

PRESENTACION Y ALMACENAMIENTO

RUBEREC-SQ011 se presenta en envases de 25 y 200 Kg.

Almacenado en los envases originales y a temperatura de 25° C aproximadamente, mantiene sus propiedades al menos durante 12 meses.

Después de largos períodos de almacenamiento RUBEREC-SQ011 puede sufrir cierta separación, por lo que es necesaria una ligera agitación antes de su utilización, sin que ello repercuta en la eficacia del producto.

HIGIENE Y SEGURIDAD

RUBEREC-SQ011 es inocuo en su composición, pero en caso de proyecciones accidentales en los ojos, lavar con agua abundante.