



Aceite multiusos

KONTAKT CHEMIE Kontakt 40

Descripción:

Aceite, base mineral, lubricante, protector contra la corrosión y penetrante de baja viscosidad.

Propiedades generales y aplicaciones:

KONTAKT CHEMIE Kontakt 40 forma una fina película de aceite mineral prácticamente invisible. Posee una baja viscosidad con un alto poder de penetración. Esto garantiza que penetre en pequeñas cavidades y atraviese posibles capas de suciedad y corrosión. KONTAKT CHEMIE Kontakt 40 es adecuado para la recuperación de componentes dañados por el agua, debido a sus excelentes cualidades para desplazar la humedad. Su buena humectación sobre metales lo hace adecuado como aceite lubricante. KONTAKT CHEMIE Kontakt 40 está indicado como protector contra la corrosión de contactos eléctricos de bajo voltaje. En trabajos de mantenimiento mecánico se utiliza como lubricante, protector anticorrosión y aflojatodo de piezas agarrotadas.

Datos técnicos

Propiedades		
Color		amarillento, transparente
Densidad a 20°C	FEA 605 ASTM D 891	Aerosol: 0,82 g/cm ³ Granel: 0,83 g/cm ³
Punto de inflamación	ASTM D 56	78 °C
Viscosidad a 20 °C	ASTM D 2983	aprox. 3 mPa.s
Cubrición	Método interno	Aerosol: 22 m ² /300 ml Granel: 100 m ² /l
Propiedades tras la evaporación del disolvente		
Color		sin color
Punto de inflamación	ASTM D 56	175 °C
T ^a de ignición	DIN 51794	250 °C
Resistencia al calor	Método interno	120 °C



CRC Industries Iberia, S.A.
C/Gremio del Cuero, s/n - Polígono Industrial Hontoria
E-40195 SEGOVIA - España
Tel (34) 921 427 546 Fax (34) 921 436 270





Resistencia al calor	Método interno	120 °C
Resistencia al calor- Poco tiempo	Método interno	150 °C
Espesor típico de la película		2 micras
Viscosidad a 20 °C	ASTM D 2983	64 mPa.s
Test de Niebla Salina	ASTM B 117	sin óxido tras 65 hrs
Lubricación. Test de Falex	ASTM D 3233 Método A	8900 N

Instrucciones de aplicación :

El modo más fácil de aplicar KONTAKT CHEMIE Kontakt 40 es mediante pulverización (ej: formato aerosol). Aquellas partes que estén húmedas pueden ser secadas y protegidas contra la corrosión mediante una sencilla pulverización del producto. Antes de aplicar sobre equipos eléctricos o electrónicos, desconectar la instalación.

KONTAKT CHEMIE Kontakt 40 se utiliza como agente limpiador para superficies inoxidable y de Aluminio. Se realiza la operación de limpieza y protección con una única aplicación. Las piezas nuevas reciben protección contra los contactos accidentales.

La combinación de limpieza, lubricación y protección anticorrosión lo convierten en un producto adecuado para el mantenimiento rutinario de herramientas mecánicas.

Para metales blandos como aluminio y cobre, KONTAKT CHEMIE Kontakt 40

La duración de la película protectora depende de las condiciones medioambientales, debe realizarse una prueba cuando se utilice el producto por primera vez en las condiciones reales. En caso de condiciones críticas, realizar las pruebas durante una semana. Evitar mezclar el producto con otros agentes anticorrosivos.

KONTAKT CHEMIE Kontakt 40 no necesita eliminarse durante las operaciones standard. Cuando sea necesario, puede eliminarse con un limpiador base agua (no para aluminio!!) o base disolvente, ej: KONTAKT CHEMIE Degreaser 65.

Envasado :

Aerosol : 200 ml, 400 ml
Granel : 1 l, 5 l (concentrado)

Estos valores no deben utilizarse como especificaciones. Esta información está basada en experiencias fiables. Es responsabilidad del usuario el determinar la idoneidad del producto.



CRC Industries Iberia, S.A.

C/Gremio del Cuero, s/n - Polígono Industrial Hontoria
E-40195 SEGOVIA - España
Tel (34) 921 427 546 Fax (34) 921 436 270

