

# ANTICORROSIVOS

## Anticorrosivos de película aceitosa

### Serie ANTICORIT DFO 50

Protección anticorrosiva de metales provenientes de procesos en húmedo: mecanizado con fluidos acuosos, temple al agua, desengrase, decapado, líneas de conformado de tubos y perfiles, etc. Gran poder hidrofugante: ahorran la operación de secado. Elevada capacidad humectante y cubriente. Stockaje prolongado y transporte por carretera.



[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT DFO 50</b>	Líquido muy fluido. Hidrofugante.	>65° C	Muy alta

### Serie ANTICORIT DFO C-34

Protección anticorrosiva de metales provenientes de procesos en húmedo: mecanizado con fluidos acuosos, temple al agua, desengrase, decapado, líneas de conformado de tubos y perfiles, etc. Gran poder hidrofugante: ahorran la operación de secado. Elevada capacidad humectante y cubriente. Stockaje. Película fina.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT DFO C-34</b>	Líquido muy fluido. Hidrofugante.	>65° C	Buena



### Serie ANTICORIT DFO 377

Protección anticorrosiva de metales provenientes de procesos en húmedo: mecanizado con fluidos acuosos, temple al agua, desengrase, decapado, líneas de conformado de tubos y perfiles, etc. Gran poder hidrofugante: ahorran la operación de secado. Elevada capacidad humectante y cubriente. Stockaje y transporte por carretera.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT DFO 377</b>	Líquido muy fluido. Hidrofugante.	>45° C	Alta

### Serie ANTICORIT DFO 121

Protección anticorrosiva de metales provenientes de procesos en húmedo: mecanizado con fluidos acuosos, temple al agua, desengrase, decapado, líneas de conformado de tubos y perfiles, etc. Gran poder hidrofugante: ahorran la operación de secado. Elevada capacidad humectante y cubriente. Stockaje.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT DFO 121</b>	Líquido fluido. Hidrofugante	>110° C	Buena

### Serie ANTICORIT FO 120

Protección anticorrosiva para material seco. Stockaje prolongado.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT FO 120</b>	Líquido fluido	>175° C	Alta



### Serie ANTICORIT FO MEDIO

Protección anticorrosiva para material seco. Stockaje.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
ANTICORIT FO MEDIO	Líquido fluido	>170° C	Buena

### Serie ANTICORIT FO 1100

Protección anticorrosiva para material seco. Stockaje prolongado y transporte por carretera. Secado rápido.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
ANTICORIT FO 1100	Líquido muy fluido	>40° C	Muy alta.

### Anticorrosivos de película cerosa

#### Serie ANTICORIT DFW

Protección anticorrosiva de metales provenientes de procesos en húmedo. Ahorra el secado gracias a sus propiedades hidrofugantes. Película grasa.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
ANTICORIT DFW	Líquido muy fluido. Hidrofugante.	>40°C	Buena

#### Serie ANTICORIT DFW 25

Protección anticorrosiva de metales mediante película cerosa. Grasa muy fina.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
ANTICORIT DFW 25	Líquido hidrofugante	>40° C	Buena



### Serie ANTICORIT DFW 320 IP

Protección anticorrosiva de metales mediante película cerosa de bajo espesor.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT DFW 320 IP</b>	Líquido hidrofugante	>61° C	Buena

### Serie ANTICORIT DFW 415

Anticorrosivo de tipo ceroso con disolvente NO COV (Compuestos Orgánicos Volátiles), por lo que mejora la seguridad e higiene en el puesto de trabajo.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT DFW 415</b>	Líquido hidrofugante	>88° C	Buena

### Serie ANTICORIT W 426

Protección anticorrosiva de material seco en stockaje. Película blanda.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT W 426</b>	Líquido muy fluido	>30° C	Buena

### Serie ANTICORIT W4132

Protección anticorrosiva de material seco en stockaje. Película seca. Aplicable sobre Zinc.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT W4132</b>	Líquido muy fluido	>61° C	Buena



### Serie ANTICORIT BW 366

Excelente adherencia y gran resistencia a las manipulaciones. Protección anticorrosiva de material seco, pintado o no, en stockaje prolongado al aire libre o durante largos viajes. Película gruesa seca. Máxima protección.

Cumple la norma **MIL-C-16173-D Grado 4**.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT BW 366</b>	Cera tixotrópica de alta viscosidad	>40° C	Muy alta

### Anticorrosivos de película plástica y lacas

#### Serie ANTICORIT P200

Protección anticorrosiva y “antichoque” de toda clase de útiles de precisión. Película plástica transparente y pelable. Gran resistencia a roces y golpes.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT P 200</b>	Plástico fusible	-	Prácticamente indefinida

#### Serie ANTICORIT P 216 R

Protección de piezas en general. Aplicación especial en cabinas de pintura . Película plástica pelable. Adecuado para Zinc. Secado rápido.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
<b>ANTICORIT P 216 R</b>	Plástico color rojo	30° C	Aprox. 1 año atm. seca



### Serie ANTICORIT L 340

Empleo puro o diluido en agua al 25 – 50%. Protección anticorrosiva de tubos y material en general para stockaje prolongado y transporte. Especial para acero galvanizado y electrolgalvanizado. Película seca, incolora y transparente. Gran adherencia y resistencia a golpes, agua y aceites.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
ANTICORIT L 340	Laca acuosa	-	Muy alta

### Serie ANTICORIT L 320 P

Protección anticorrosiva de tubos y material en general para stockaje prolongado y transporte por mar.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Punto de inflamación	Protección
ANTICORIT L 320 P	Laca solventada incolora	30° C	Muy alta

## Anticorrosivos solubles

### Serie ANTICORIT MKR

Protección anticorrosiva de material proveniente de procesos en húmedo y para stockajes de corta duración entre operaciones.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza
Anticorit MKR	Aceite emulsionable

### Serie ANTICORIT AQ 714

Protección anticorrosiva de material proveniente de procesos en húmedo y para stockajes de corta duración entre operaciones. Proporciona una alta protección, incluso en condiciones severas.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza
ANTICORIT AQ 714	Aceite emulsionable



## Anticorrosivos varios

### Serie ANTICORIT VPI

Protección de piezas contenidas en embalajes cerrados, tanto en stockaje como durante su transporte. Protección anticorrosiva en fase vapor, por sublimación de la materia activa. Papel recubierto de anticorrosivo fase vapor.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Protección
ANTICORIT VPI	Papel anticorrosivo	1-2 años en stockaje a cubierto

### Serie ANTICORIT VCI FE P70

Protección de piezas contenidas en embalajes cerrados, tanto en stockaje como durante su transporte. Protección anticorrosiva en fase vapor, por sublimación de la materia activa.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Protección
ANTICORIT VCI Fe P 70	Papel anticorrosivo	1-2 años en stockaje a cubierto

### Serie ANTICORIT UNI FI

Protección de piezas contenidas en embalajes cerrados, tanto en stockaje como durante su transporte. Protección anticorrosiva en fase vapor, por sublimación de la materia activa. Plástico impregnado de anticorrosivo fase vapor.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Protección
ANTICORIT UNI FI	Plástico anticorrosivo	1-2 años en stockaje a cubierto





### Serie ANTICORIT SV/UNIG

Protección de piezas contenidas en embalajes cerrados, tanto en stockaje como durante su transporte. Protección anticorrosiva en fase vapor, por sublimación de la materia activa. Bolsas de anticorrosivo fase vapor en gránulos.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Protección
ANTICORIT SV/UNIG	Sólido sublimable	1-2 años en stockaje a cubierto

### Serie ANTICORIT diluyente

Diluyente para los productos anticorrosivos ANTICORIT. Disolvente volátil, de secado rápido.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Protección
ANTICORIT diluyente	Disolvente	-

### Serie ANTICORIT BML-3

Producto externo de aceite mineral. Compatible con fluidos DOT (líquido de frenos). Protección de sistemas de frenos e hidráulicos.

[Póngase en contacto](#) con nosotros para facilitarles ficha técnica completa.

Producto	Naturaleza	Protección
ANTICORIT BML-3	Fluido sintético	-

