



PRODUCTOS MECANIZADOS	23
DESINCRUSTANTES Y ADITIVOS	24
LIMPIADORES Y DECAPANTES	25
ADITIVOS COMBUSTIÓN Y AEROSOLES	26



# Industria

Después de 30 años en el mercado, los productos QUIMXEL de la línea INDUSTRIAL, llega a ser punto de referencia gracias a su fiabilidad, Su éxito radica en la continua mejora de calidad, el desarrollo de sus productos y un servicio eficiente, orientados a satisfacer las necesidades de distribuidor y cliente final.

A pesar de lo mucho que ha crecido QUIMXEL como fábrica desde 1988, año de su fundación, en los últimos tiempos ha evolucionado en conocimientos y capacitación técnica, para ofrecer soluciones completas, desde la automatización mediante dosificadores para la correcta dosificación de los productos hasta el asesoramiento y control de cualquier proceso de conducción de fluidos.

QUIMICAS QUIMXEL S.L. fabrica cuatro familias de productos químicos para el sector industrial, según su aplicación:

- PRODUCTOS MECANIZADOS
- DESINCRUSTANTES Y ADITIVOS
- LIMPIADORES Y DECAPANTES
- ADITIVOS COMBUSTIÓN Y AEROSOL



## ACELEX

### aceite de corte



Producto indicado para la mecanización de metales en regímenes en que se necesita una alta lubricación. Posee aditivos, extrema presión, anticorrosivos y poderosos elementos lubricantes. Por su baja viscosidad lo hace muy adecuado para trabajos complejos en donde se requiera una perfecta lubricación.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0180009	10 litros		
0180010	25 litros		
0180011	50 litros		

PH 12  
5%

## COOLEX V

### taladrina verde



Fluido refrigerante de tipo sintético, indicado para la reducción de calor en los trabajos de mecanizado de metales. Producto de composición química no aceitosa, soluble en agua y de elevado poder anticorrosivo. Producto de gran estabilidad.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0180001	10 litros		
0180023	20 litros		
0180003	60 litros		

## COOLEX V SINT

### taladrina verde concentrada



Fluido refrigerante de tipo sintético y alta concentración, indicado para la reducción de calor en los trabajos de mecanizado de metales. Producto de composición química no aceitosa, soluble en agua y de elevado poder anticorrosivo. Contiene componentes anticorrosivos de última generación y exento de nitritos.

PH 9'5  
5%

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0170001	10 litros		
0170004	20 litros		
0170003	60 litros		

PH 9  
5%

## COOLEX B

### taladrina blanca



Taladrina orgánica emulsionable en agua, dando una emulsión de tipo lechoso de gran estabilidad. Posee aditivos anticorrosivos. Taladrina utilizada en el mecanizado de piezas en los que se requieren un alto valor de combinación de lubricación-refrigeración.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0180005	10 litros		
0180022	20 litros		
0180007	60 litros		

## COOLEX PLUS

### taladrina mecanizados semisintética



Taladrina de carácter semisintético aplicable para el mecanizado. Contiene componentes de alta estabilidad, manteniéndose constantes sus características físico-químicas. Elevado poder refrigerante, evitando el sobrecalentamiento herramienta-pieza y gran poder lubricante, por su posición.

PH 9'5  
5%

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0180042	10 litros		
0180063	20 litros		
0180044	60 litros		

PH 9  
5%

## FLUX ALUMINIO

### fluido de corte aluminio



Producto indicado para la lubricación en máquinas de corte de barras de aluminio anodizado o lacado y demás metales. Producto de viscosidad y densidad bajas, lo que permite utilizarlo por pulverización fina sobre la zona de contacto herramienta-pieza. Contiene en su composición aditivos anticorrosivos y de lubricación.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0180017	10 litros		
0180018	25 litros		
0180019	50 litros		

## COOLEX C SINT

### taladrina de cristal



Fluido refrigerante y lubricante, indicado para la reducción de calor y perfecto mantenimiento de la herramienta en los trabajos sobre cristal. Fluido válido para los trabajos de canteo y biselado. Producto con carácter sintético, soluble en agua y con elevado poder anticorrosivo.

PH 9  
5%

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0170015	20 litros		
0170011	60 litros		



## ANTICAL LIQUIDO

### protector anticálcico



PH 10'5  
1%

Producto creado para prevenir y evitar la formación de incrustaciones de tipo cálcico. Contiene inhibidores de corrosión y secuestrantes. Su utilización va dirigida a varias acciones combinadas, elevado poder de secuestro, dispersión de calcio y magnesio, eliminación de oxígeno y al mismo tiempo regulación del pH.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0320030	10 litros		
0320046	20 litros		

## BIOXEL TR

### desinfectante legionella



PH 7  
puro

Desinfectante específico para circuitos y torres de refrigeración por su eficacia bactericida, incluye gram-negativas. Mantiene su actividad biocida a bajas temperaturas e incluso en presencia de materia orgánica. Pese a tratarse de un producto de naturaleza catiónica basado en amonios cuaternarios, mantiene su poder biocida en presencia de pequeñas cantidades de productos aniónicos (detergentes).

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0470048	5 litros	4 x 5	
0470072	20 litros		

Nº REG. D.G.S.P. 13-100-02692

NORMA UNE-prEN 13623

## FLOXEL 108

### floculante inorgánico



PH 3  
1%

Adecuado para la separación de partículas suspendidas en medios acuosos en procesos industriales o piscinas (depuración, separación, etc.). Actúa por la formación de flóculos de mayor densidad, arrastrandolos al fondo. Estos son separados mediante sistemas de decantación (instalaciones de silos, balsas de decantación) etc., y posterior filtraje (filtros, filtros prensa, etc.).

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0430118	5 litros	4 x 5	
0430089	20 litros		

## ANTIESPUMANTE

### antiespumante



PH 4'5  
puro

Producto basado en una emulsión acuosa no iónica en base de compuestos de siloxanos. Su utilización lo hace muy eficaz para la prevención, control y eliminación de espumas en medio acuoso.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0430064	5 litros		
0430110	20 litros		

## DESCRUST MNF

### desincrustante especial



PH 1'25  
1%

Producto de carácter ácido que actúa eficazmente como eliminador de incrustaciones de cal, cemento u otro tipo de suciedades. Adecuado en limpiezas final de obra, material de construcción, etc. Posee humectantes que aumentan su penetrabilidad y eficacia. Contiene aditivos de inhibición para minimizar el ataque directo sobre metales.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0220008	5 litros	4 x 5	
0220009	10 litros		

## DESCRUST

### desincrustante concentrado



PH 1'25  
1%

Producto de marcado carácter ácido que actúa eficazmente como eliminador de incrustaciones de cal, cemento u otro tipo de suciedades. Posee humectantes que facilitan la eliminación de las incrustaciones debido a su mayor poder de penetración, a su vez contiene potentes inhibidores para minimizar la corrosión sobre metales.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0220001	10 litros		
0220018	20 litros		





## SOLUT

### decapante de pinturas

Producto creado para la eliminación rápida y profunda de cualquier tipo de pintura, barniz, esmalte, laca, etc. Composición de última generación. No contiene solventes clorados, lo que le convierte en un producto de baja toxicidad y mejor seguridad en su manipulación.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0220064	10 litros		
0220062	20 litros		



## CITRIXEL

### solvente eco

Producto adecuado para la limpieza y eliminación de grasas en múltiples aplicaciones (piezas metálicas, superficies grasas, etc.). Indicado especialmente para la limpieza de restos de caucho y neumáticos en suelos o pavimentos continuos.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0200005	5 litros	4 x 5	
0200006	25 litros		



## SOLGRAS ECO

### solvente ecológico

Producto de alta tecnología especial para eliminar manchas de aceites, grasas, etc., en toda clase de tejidos, fibras naturales, artificiales y sintéticas de la industria textil. Destaca su capacidad de dispersión y desengrase de suciedades. Su control evita el cerco en toda clase de tejidos mejorando cualquier proceso empleado con otros productos. No perjudica al apresto o acabado.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
---------	---------	-----------	------------

0430113	10 litros		
---------	-----------	--	--



# aditivos combustión y aerosoles

## ADIFUEL

### aditivo de fuel



Producto formulado para mejorar la eficacia en la combustión del fuel oil, a la vez que reduce la contaminación en los humos de escape (calefacciones, hornos, etc.), a nivel industrial, de instituciones, municipios, fabricación de cerámicas, fundiciones, etc.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
0430028	10 litros		
0430029	25 litros		

## ADIGAS

### aditivo de gas-oil



Producto formulado como aditivo en la combustión de los gasóleos. Su utilización mejora el rendimiento a la vez que reduce la contaminación en los humos de escape. Actúa como disolvente de los restos de materia orgánica, como protector de las partes metálicas del circuito y como emulsionante del agua.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
0430044	10 litros		
0430045	25 litros		

## GALVAXEL SPRAY

### galvanizado en frío spray



Protector anticorrosivo para todo tipo de superficies de hierro y acero. Su especial formulación basada en la acción sinérgica de resinas específicas y micropartículas de cinc y aluminio, asegura la obtención de una película homogénea, de aspecto brillante, que protege la base metálica contra la corrosión.

CÓDIGOS	ENVASES	EMBALAJES	APLICACIÓN
0430011	500 cc	12 x 500	

