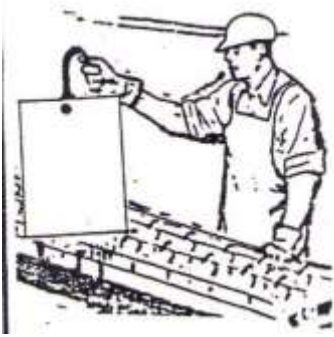




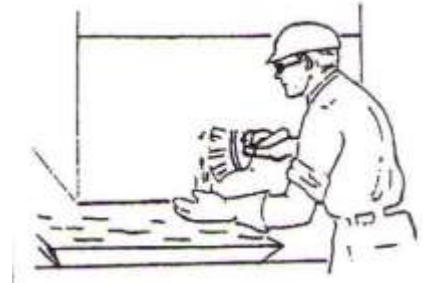
DE MEXICO®  
" EXPERIENCIA AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA "



## DESOX- DESOXIDANTES



La línea de desoxidantes de MCM DE MEXICO está diseñada para eliminar el óxido de cualquier tipo de superficie, utilizando en su formulación mezcla de ácidos especiales que atacan la oxidación sin promover efectos adversos como el FLASH RUST o el ataque directo al metal hasta cambiar su estructura, todos nuestros productos están aditivados con inhibidores de ataque metálico libres de tiurea, y no generan vapores tóxicos o corrosivos, en nuestra línea DESOX contamos con productos que cuentan con capacidad desengrasante y fosfatizante para amarre de pintura.



La línea de DESOX cuenta con aditivos especiales para soportar altas diluciones en cualquier tipo de agua.

Todos nuestros DESOX son biodegradables solo requieren de un proceso de neutralización.

Contamos con inhibidores de ataque para aditivar procesos de decapado con ácido fuertes como, ácido sulfúrico ácido clorhídrico.

DESCRIPCION	TIPO	APLICACIÓN	TEMPERATURA DE USO	DILUCION EN %	METODO	ESPUMA
DESOX-5021/ DESOXIDANTE, DESENGRASANTE Y FOSFATO DE HIERRO	ACIDO DETERGENTE FOSFATO	DESENGRASA, DESOXIDA Y FOSFATIZA EN UN SOLO PASO.	AMBIENTE O HASTA 50°C	2 – 50%	MANUAL INMERSION	ALTA ESPUMA
DESOX-5021 A / DESOXIDANTE, DESENGRASANTE Y FOSFATO DE HIERRO ECONOMICO	ACIDO DETERGENTE FOSFATO	DESENGRASA, DESOXIDA Y FOSFATIZA EN UN SOLO PASO	AMBIENTE O HASTA 50°C	2- 50%	MANUAL INMERSION	ALTA ESPUMA
DESOX-5022 / DESOXIDANTE DE USO PESADO	ACIDO	DESOXIDA PIEZAS CON MUCHO OXIDO O CARBON	AMBIENTE	2 – 50%	MANUAL INMERSION ASPERSION	NO
DESOX-5023 / DESOXIDANTE DE USO PESADO EXTREMO	ACIDO	DESOXIDA PIEZA CON MUCHO OXIDO O CARBON	AMBIENTE O HASTA 70°C	2 – 50%	MANUAL INMERSION ASPERSION	NO
ING- 6003 S /INHIBIDOR PARA ACIDO SULFIRICO, CLORHIDRICO	NEUTRO	PREVIENE EL ATAQUE METALICO Y LA GENERACION DE VAPORES	AMBIENTE	.01 %	DIRECTO AL ACIDO	BAJA ESPUMA

### PRECAUCIONES:

Mantenga el envase cerrado y en lugar seguro y seco. Evite el contacto con ojos, piel y ropa. En caso de contacto lave de inmediato con agua abundante a presión. Use el equipo de seguridad adecuado, siga las normas de seguridad establecidas.

PARA OBTENER MAS INFORMACIÓN CONSULTE NUESTRA PAGINA WEB

[www.mcmdemexico.com](http://www.mcmdemexico.com)

[www.gruposterk.com](http://www.gruposterk.com)

