

FICHA TÉCNICA

METÁLKLINER

MK-ULTRANET DN

Detergente desengrasante por ultrasonidos

DESCRIPCIÓN

MK-ULTRANET DN es un detergente desengrasante especialmente desarrollado para el desengrase de piezas ferrosas por ultrasonidos.

MK-ULTRANET DN contiene en su formulación secuestrantes que evitan la precipitación de las sales cárnicas y magnésicas, al ser utilizado con aguas duras, sin que se vea afectado su poder de limpieza. Sus tensioactivos, cuidadosamente seleccionados, facilitan la penetración del producto dentro de la suciedad dándole un gran poder detergente y desengrasante.

MK-ULTRANET DN contiene en su formulación humectantes que reducen la tensión superficial, dándole un gran poder humectante.

No contiene NTA, tensioactivos catiónicos ni nonilfenoles etoxilados.

Producto fabricado con agua osmotizada.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Equipos de ultrasonidos en empresas de automoción e industria en general.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

MK-ULTRANET DN puede utilizarse desde diluido al 3% en agua hasta 10%, dependiendo del método de desengrase utilizado y de la suciedad.

Se puede utilizar por inmersión, con brocha, trapo, etc., siendo necesario aclarar después del desengrase.

Cuando se utiliza en industria alimentaria es obligado llevar a cabo un correcto aclarado final para evitar restos de producto sobre superficies que tengan contacto con alimentos.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros

Contenedor: 1000 litros

Rev-1 - 00002023-03-22



KLINER
PROFESSIONAL



BIOKEN
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com