

ULTRASONIC 20-A

DETERGENTE DESENGRASANTE DE PIEZAS METÁLICAS EN MÁQUINAS DE ULTRASONIDOS

ULTRASONIC 20-A es un producto formulado especialmente para ser usado como desengrasante por inmersión de piezas metálicas en máquinas limpiadoras de ultrasonidos.

ULTRASONIC-20-A es un desengrasante ligeramente alcalino, formulado para ser usado como detergente de limpieza de piezas y utillaje de metal por inmersión en máquinas de limpieza por ultrasonidos y en especial de aleaciones ligeras, incluido el zamac o el aluminio de fundición. Con gran capacidad de absorción de la suciedad, está especialmente formulado para la eliminación de restos de pasta de pulir, aceites, taladrinas y grasas. Con su equilibrada formulación es un producto altamente secuestrante de la cal del agua, impidiendo la formación de incrustaciones.

DOSIS Y FORMA DE USO

Se utilizará diluido en agua del depósito de ultrasonidos a una proporción entre el 3 y 5% en función del tipo de suciedad a eliminar. Temperatura de trabajo: entre 40 – 70°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	AMARILLENTO
ASPECTO	LÍQUIDO TRANSPARENTE
OLOR	CARACTERÍSTICO
DENSIDAD	1,28 +/- 0,05 g/cm ³
pH (1%)	12,0 +/- 0,5

CONTIENE ENTRE OTROS COMPONENTES

Entre 15 – 30%	Fosfatos
Entre 5 - 15%	Tensioactivos aniónicos
Menos 5%	Tensioactivos no iónicos y fosfonatos

Este producto cumple la legislación vigente sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes.