

ULTRASONIC 2513

PARA EL DECAPADO DE ALUMINIO EN MÁQUINAS DE ULTRASONIDOS

ULTRASONIC 2513 es un producto formulado especialmente para ser utilizado como decapante de restos de soldaduras en piezas de aluminio por inmersión en máquinas limpiadoras por ultrasonidos.

DOSIS Y FORMA DE USO

Usar ULTRASONIC 2513 diluido en el agua del depósito de ultrasonidos en proporciones entre el 3 y 6 % con una temperatura del baño entre 30 y 60 °C. Se recomienda aditivar con ULTRASONIC A 0,1-0,2 % en el baño para mejorar el acabado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	INCOLORO
ASPECTO	LÍQUIDO
OLOR	CARACTERÍSTICO
DENSIDAD	1,12 +/- 0,05 g/cm ³
pH 1%	0,4 +/- 0,5

CONTIENE ENTRE OTROS COMPONENTES

Entre 15 – 30 % Ácidos Inorgánicos

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