

ULTRASONIC 5P

DESENGORDURANTE SÓLIDO ADEQUADO PARA CHIPS DE ALUMÍNIO

ULTRASONIC-5P é um desengordurante sólido eficaz para a limpeza de todos os tipos de materiais e metais (incluindo o alumínio e as suas ligas). Pode ser utilizado em águas de todos os tipos e durezas. Indicado para o desengorduramento e descalcificação da sujidade em banhos de imersão e ultrassónicos. Evita a precipitação de sais de cálcio e de magnésio; reduz a tensão superficial da água e aumenta a humidade durante o processo de lavagem.

Com sua formulação equilibrada de surfactantes, seqüestro e álcalis não cáusticos, ULTRASONIC 5P tem propriedades particularmente apropriados para a remoção de gordura incrustada, óleos e qualquer sujeira difícil, impedindo redepósito nos sedimentos peças limpas. Seus sequestrantes de evitar a precipitação do cálcio e de magnésio, o produto, quando utilizado em água dura sem alterar as suas vendas poder de limpeza. Os surfactantes cuidadosamente seleccionado facilitar a penetração do produto no solo dando um excelente detergente e desengordurante. ULTRASONIC 5P contém em suas formulações surfactantes reduzem a tensão superficial da água, dando um grande poder hidratante.

DOSAGEM E MODO DE USO

ULTRASONIC 5P é usado diluído no tanque de água de ultra-sons a uma razão de 1 ao 5%.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR	BRANCO / BEGE
APARÊNCIA	PÓ
ODOR	CARACTERÍSTICO
DENSIDADE	0,85 +/- 0,05 g/cm ³
pH 1%	11,7 +/- 0,5

CONTÉM

De 15 ao 30% Fosfatos
De 5 ao 15 % Silicatos
De 5 ao 15 % Surfactantes aniónicos
Menos 5% Surfactantes não iónicos

Este produto cumpre a legislação em matéria de biodegradabilidade e Regulamento Técnico Sanitário em Detergentes.