

AQUANOX® A8830

Agente de limpieza de base agua con COVs bajos para estenciles

AQUANOX A8830 es una formulación suave que no daña los estenciles y es muy eficaz en la remoción de todo tipo de soldaduras en pasta (solubles en agua, colofonia y no-clean) de aberturas finas. El A8830 es un limpiador de bajo olor que puede usarse en sistemas abiertos. Las propiedades ecológicas del A8830 lo convierten en una opción ideal para áreas en las que las emisiones al aire son altamente reguladas.



- **Agente ecológico de limpieza para estenciles**
- **Poco Olor**
- **Elimina la soldadura en pasta no refluida de aberturas pequeñas**
- **No ataca marcos de aluminio**
- **Bajo en COVs**

PROPIEDADES DEL PRODUCTO

pH (10g/L)	11.1
PUNTO DE INFLAMABILIDAD	Ninguno hasta la ebullición
PUNTO DE EBULLICIÓN	216°F / 102°C
SOLUBLE EN AGUA	Soluble
COV, @ 10%	0.7 g/L

PROCESOS TÍPICOS

APLICACIÓN	Inmersión/Ultrasonico
CONCENTRACIÓN	10-15%
TEMPERATURA	Ambiente
ENJUAGUE	Recomendado
SECADO	Convección/Aire

Los parámetros de los procesos anteriores son recomendaciones basadas en extensas pruebas realizadas en el Laboratorio de Aplicación de KYZEN. Su representante de ventas de KYZEN puede ayudarle en la optimización de sus parámetros de proceso.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

- Empacado en contenedores de polietileno
- Almacenar a 5-50°C / 41-122°F en el envase original
- Prácticas estándar para manejo de productos químicos
- Vida útil de 5 años, en envases sellados de 5 galones / 25 litros o más

DISPONIBILIDAD

- | | |
|--------------|---------------|
| • 1 galón | • 5 litros* |
| • 5 galones | • 25 litros* |
| • 55 galones | • 200 litros* |

*Litros disponibles en el sur de Asia y Europa

AQUANOX® A8830

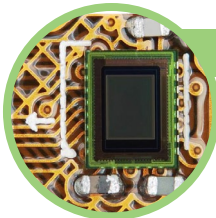
Agente de limpieza de base agua con COVs bajos para estériles



REGULACIONES AMBIENTALES, DE SEGURIDAD Y SALUD

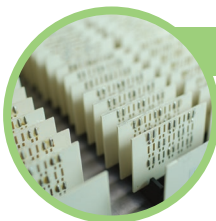
AQUANOX A8830 es una solución de base agua no peligrosa y no inflamable. No contiene CFCs ni CPAs. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad para obtener más información.

REACH ✓ KYZEN es una empresa certificada en ISO 9001:2015.



COMPATIBILIDAD

AQUANOX A8830 es compatible con todos los materiales comúnmente utilizados en los procesos de fabricación de ensamblajes electrónicos y de limpieza. Para obtener información específica de compatibilidad, póngase en contacto con su representante de KYZEN.

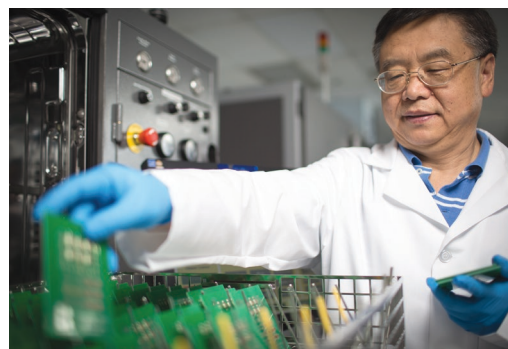


PRUEBAS DE LIMPIEZA Y OPTIMIZACIONES DE PROCESOS SIN COSTO

KYZEN realizará pruebas gratuitas en su fábrica, o pruebas “libres de riesgo” en uno de nuestros Laboratorios de Aplicaciones globales en Norteamérica, Asia o Europa, para asegurarnos de que alcance sus metas. Incremente su rendimiento y la confiabilidad de productos mediante la identificación y afinación de los parámetros cruciales de su proceso de limpieza. Con nuestro compromiso con la ciencia y la comprensión del proceso, KYZEN tiene la flexibilidad para simular y refinar cualquier proceso de limpieza, ¡que incluye el suyo!

Cada laboratorio está totalmente equipado con una amplia gama de equipos de limpieza y análisis, incluyendo, entre otros:

- Lavadoras por lote
- Lavadoras en línea
- Sistemas ultrasónicos
- Sistemas de Espray Bajo Inmersión (SUI)
- Desengrasadores por vapor
- GC (TCD y FID)
- Microscopio Electrónico por Barrido (SEM)
- Cromatografía Iónica
- Espectroscopía Infrarroja por Transformada de Fourier (FTIR)
- Cámara de Humedad
- Microscopios de Alta Potencia



**Productos químicos acuosos, semi-acuosos y fase vapor • Evaluación y optimización de procesos
Limpieza por contrato • Pruebas de limpieza • Análisis de suciedades**

KYZEN.com

Penang, Malaysia

SEDE DEL SURESTE ASIÁTICO

+60 4 630 3000

Aalter, Bélgica

SEDE DE EUROPA

+32 50 395 374

Nashville, TN

SEDE MUNDIAL

+1 615 831 0888

Manchester, NH

CENTRO DE OPERACIONES DE NORTEAMÉRICA

+1 603 622 2900

Shanghái, China

SEDE DE CHINA

+86 21 5998 7189

La información contenida en este documento se basa en los datos disponibles de fuentes confiables y es precisa al mejor conocimiento de KYZEN Corporation en el momento de esta publicación. El usuario es el único responsable de determinar la idoneidad e integridad de dicha información para su aplicación en particular y para la adopción de medidas de seguridad apropiadas. Estos datos no deben considerarse una garantía o afirmación por la cual KYZEN asume una responsabilidad legal o financiera. 022120