

COMUNICADO DE PRENSA

Para publicación inmediata Para publicaciones en los EE.UU. solamente Para obtener más información, comuníquese con:
Sara Scarlato
(262) 656-5350
sara.scarlato@snapon.com

La lavadora acuosa de piezas le ofrece partes más limpias con menos esfuerzo

KENOSHA, Wisconsin – 21 de abril de 2011 – Lavar las piezas en el taller puede ser una tarea tediosa y que requiere de trabajo. Sin embargo, con la Lavadora acuosa de piezas Snap-on (PBC33A), usted puede hacer que sus piezas estén más limpias con menos esfuerzo y al mismo tiempo, no dañar el medio ambiente.

"Nuestra lavadora acuosa de piezas ofrece la última tecnología en sistemas de limpieza acuosa," comenta Mike DeKeuster, Gerente de Producto de Snap-on. "Esta lavadora de piezas que no afecta el medio ambiente, utiliza una potente solución limpiadora, de calidad industrial que es tan efectiva como los productos químicos compuestos por solventes. Además, minimiza las tareas de mantenimiento y brinda una experiencia satisfactoria y un ambiente de trabajo placentero."

La lavadora acuosa de piezas Snap-on (PBC33A) presenta los siguientes beneficios y características:

Piezas limpias: Disfrute de piezas más limpias con menos esfuerzo. Deje que la solución limpiadora haga el trabajo y pase menos tiempo raspando con cepillos de alambre como con otras soluciones. La solución limpiadora en caliente funciona con efectividad aliviando la tensión de la superficie de la suciedad, haciendo la mayor parte del trabajo por usted. Usted se sentirá mejor cuando las piezas vuelvan a adquirir el aspecto que tenían cuando eran nuevas.

Menor mantenimiento: La solución limpiadora dura más, minimiza los molestos cambios en la solución y los requisitos de eliminación. La solución especialmente formulada no absorbe aceite ni suciedad, a la vez que mantiene la efectividad y la potencia de limpieza. El sistema eficaz de filtrado y la espumadera interna para aceite captura los contaminantes, manteniendo la limpieza de la solución limpiadora.

Respire con mayor libertad: La solución limpiadora lleva la marca de la Certificación Green Seal y está certificada por el Distrito de gerenciamiento de calidad de aire de la costa sur (South Coast Air Quality Management District). Es más segura para su salud y emite menos emisiones de compuestos volátiles orgánicos (VOC). Su piel también lo apreciará ya que no cuenta con productos químicos fuertes en la solución limpiadora.

Responsable con el medio ambiente: Enorgullézcase de contar con un equipo que cuenta con las mejores certificaciones ambientales y que reduce el impacto ambiental para las generaciones futuras, cuidando de nuestra tierra, agua y aire. La solución con base acuosa, no tóxica y biodegradable hace que la PBC33A sea una elección ecológica.

Los clientes pueden obtener más información sobre la Lavadora acuosa de piezas Snap-on (PBC33A) comunicándose con el representante de Snap-on, visitando el sitio: www.snapon.com o llamando a la línea telefónica gratuita 877-SNAPON-2 (877-762-7662).

Acerca de Snap-on Tools

Snap-on Tools es una filial de Snap-on Incorporated, un innovador líder mundial, fabricante y distribuidor de herramientas, soluciones de diagnóstico y equipos para usuarios profesionales. Entre sus líneas de

productos se incluyen herramientas manuales y eléctricas, almacenamiento de herramientas, software de diagnóstico, sistemas de información y gestión, equipos de taller y otras soluciones utilizadas por técnicos y profesionales en concesionarios de vehículos, talleres de reparación, así como en el sector marítimo, de deportes de motor y de aviación. Snap-on Tools es una de las empresas de franquicias no alimentarias más grandes del mundo y vende sus productos y servicios a través de franquicias, ventas directas de la empresa, distribuidores y por la Internet. Snap-on Incorporated, fundada en 1920, es una empresa con un capital de 2.400 millones de dólares, integrada en el S&P 500 Index, con sede en Kenosha, Wisconsin, y con operaciones en todo el mundo. Para obtener más información, visite www.snapon.com.

###

