

COMUNICADO DE PRENSA

Soluciones sostenibles para el calentamiento y enfriamiento en laboratorio

La **gama DrySyn** de bloques de calentamiento y enfriamiento de **Asynt** permite que laboratorios de todo el mundo lleven a cabo reacciones sintéticas limpias y seguras, individualmente y en paralelo.

Impulsada por la creciente demanda global de productos de laboratorio más sostenibles y ecológicos, la gama DrySyn ofrece una alternativa limpia y segura a los baños de aceite y las mantas calefactoras, reduciendo de este modo los gastos en la compra y el desecho de aceite y disminuyendo el consumo energético. Sin importar si realiza sus reacciones en matraces de fondo redondo, tubos o viales, de una en una o paralelamente, encontrará la opción de calentamiento y enfriamiento DrySyn más adecuada para prácticamente cualquier aplicación.

Sabiendo que los científicos a menudo pueden beneficiarse de las múltiples opciones de DrySyn, Asynt ha creado un nuevo folleto técnico con información detallada sobre las características y ventajas principales de sus bloques de calentamiento y enfriamiento DrySyn individuales y de múltiple posicionamiento. También se incluyen los insertos para viales de reacción DrySyn, y el reactor y evaporador en espiral OCTO, adiciones a la gama muy populares. Además de las opciones de compra más populares, se incluyen testimonios de laboratorios de todo el mundo.

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire Reino Unido CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 enquiries@asynt.com www.asynt.com



El folleto proporciona igualmente información adicional sobre los accesorios de DrySyn, incluyendo los condensadores de reflujo sin agua CondensSyn, los distribuidores de agua y el kit de agitador de placa térmica Asynt.

Diseñados con precisión en el RU, todos los bloques de calentamiento y enfriamiento DrySyn se fabrican con aluminio rastreado y son anodizados para lograr un acabado resistente a los productos químicos.

Si desea descargar una copia en PDF del nuevo folleto de la gama de DrySyn, visite www.drysyn.com o póngase en contacto con Asynt en el +44-1638-781709/enquiries@asynt.com para solicitar una copia.

Asynt es uno de los principales proveedores de productos, consumibles y servicios asequibles para químicos tanto en el mundo industrial como académico. Gracias a su personal de químicos expertos, Asynt puede aplicar sus conocimientos profundos sobre aplicaciones y proporcionar un soporte al cliente de alto nivel para sus bloques de calentamiento DrySyn, reactores de laboratorio controlados, herramientas de síntesis, evaporadores, circuladores, sistemas de control de temperatura, bombas de vacío y equipo de seguridad para laboratorios.

SEPTIEMBRE DE 2019

asyntpr98.doc

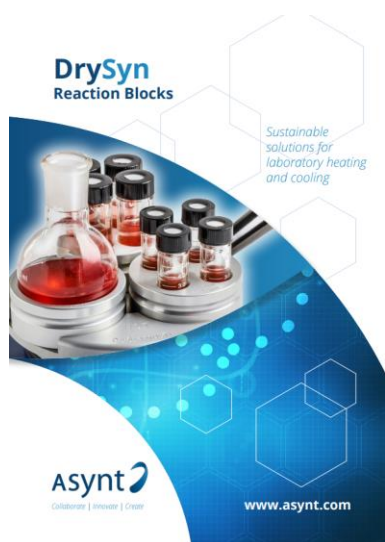
Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire Reino Unido CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 enquiries@asynt.com www.asynt.com

N.º de registro: 5160407

N.º de IVA: GB 838 5592 82

Imagen ilustrativa: (disponible a petición)



Captura: nuevo folleto de la gama DrySyn

Para más información, use los siguientes modos de contacto:

Medio: Dr Bill Bradbury +44-208-546-0869/info@primetek-solutions.com

Asynt Ltd
Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire Reino Unido CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 enquiries@asynt.com www.asynt.com

N.º de registro: 5160407

N.º de IVA: GB 838 5592 82