



## ¿Dónde se fabrica?

La planta está ubicada en Oregon, IL donde la fabricación de arena revestida con resina es hecha. Ha estado en operación por casi 50 años y representa el 60% de la cuota de mercado disponible en Norteamérica. Todas las recetas están personalizadas según las necesidades de la fundición.

## Contáctanos

.....



TELÉFONO GRATUITO:  
1-800-323-6863  
TELÉFONO:  
630-575-5700



[SALES.USA@HA-GROUP.COM](mailto:SALES.USA@HA-GROUP.COM)



[HA-INTERNATIONAL.COM](http://HA-INTERNATIONAL.COM)

**EcoFlo** 3.0  
RESIN COATED SAND

## La Próxima Generación de Arena Revestida con Resina

**HA** GROUP



## VENTAJAS

.....

- **Emissiones Reducidas**
  - Reducción del 70% en emisiones de amoníaco y formaldehído en comparación con las fórmulas convencionales
- **Alta Resistencia a la Humedad**
  - La resistencia aumentada a la humedad es sustancial, especialmente en comparación con otras calidades ambientales de arena revestida con resina
- **Baja Agrupamiento de arena**
  - La reducción del agrupamiento en arena mejora la fluidez en los climas caliente y húmedos, lo que también reduce la necesidad de procesamiento adicional

## ¿Qué es EcoFlo 3.0?

**EcoFlo 3.0 es una arena revestida con resina ambiental que forma parte de la línea de productos EcoMission de HA Group. Está diseñada para reducir las emisiones de amoníaco y formaldehído mientras mejora la resistencia a la humedad en comparación con otras calidades ambientales. EcoFlo 3.0 mantiene la resistencia en los corazones de Shell, emite un mínimo de amoníaco y lo más importante, reduce la tendencia al agrupamiento de arena, incluso en condiciones cálidas y húmedas.**

## BENEFICIOS

.....

- **Reemplazo directo para el grado titular de arena**
- **Mayor tonelaje de arena permitido dentro del mismo nivel de permiso de los VOC's**
- **Reducir las emisiones de fabricación de corazones para un entorno operativo mejorado**
- **Potencial para mejorar los tiempos de ciclo durante la fabricación de corazones**

