

## **EQUIPOS DE DESTILACIÓN**PARA RECUPERACIÓN DE METANOL



96 134 06 63
P.I. Fuente del Jarro
Ciudad de Elda,11
46988 Paterna | Valencia
www.grupovento.com



Especialmente diseñado para procesos donde el metanol tiene una graduación superior al 85 %

Gran calidad del alcohol recuperado aprox. 99,8 %

### **DESTILACIÓN SEMICONTINUA**

Equipos especialmente diseñados para procesos donde el metanol evaporado en los reactores de transesterificación y condensados junto con pequeños restos de agua. Se recupera mediante una alimentación y destilación continua y un agotamiento en discontinuo manteniendo el nivel de líquido en la caldera de ebullición. Dispone de intercambiadores energéticos que permiten reducir el consumo de vapor y agua. Totalmente automatizado para garantizar alta calidad en el alcohol recuperado y facilita el manejo, por personal de baja cualificación.

Construcción modular, autotransportable y de fácil ubicación en fábrica.

# Recuperación de alcohol con bajo consumo energético

Máximo agotamiento en las aguas residuales

Automatización total y máxima seguridad en operación

### **DESTILACIÓN CONTÍNUA**

ausencia de mano de obra.

Formado por una o dos columnas de destilación (según disponibilidad de altura en lugar de ubicación), montadas sobre una estructura autoportante o en nave de fábrica.

Aplicando la tecnología que Grupo Vento ha ido desarrollando con una experiencia en este campo de mas de 70 años que permite garantizar un máximo rendimiento térmico, una gran calidad en el alcohol recuperado y máximo agotamiento de las aguas residuales (inferior a 0,1 °GL de alcohol). La instalación se fabrica totalmente automatizada con transductores y programa informático que permiten la

Además se incorporan los sistemas de seguridad con respecto a producto, a equipos y a operadores, lazos de regulación automática de alimentación, vapor, agua y salida de alcohol de alta calidad. Adecuada a las necesidades de los procesos de fabricación de biodiesel.



#### **EJEMPLOS INSTALACIONES**

Instalación de DESTILACIÓN CONTÍNUA para **Biotel** en Barajas de Melo (Cuenca) de una capacidad de producción de 1.800 Lts/h A.P.

Instalación de DESTILACIÓN SEMICONTINUA para **Egal** en Rois (A Corunya) de una capacidad de producción de 600 Lts/h A.P.

Instalación de DESTILACIÓN SEMICONTÍNUA para **Biocarsa** en Cuevas del Almanzora (Almería) de una capacidad de producción de 325 Lts/h A.P.

Instalación de DESTILACIÓN CONTÍNUA para **Biocyl** en San Cristóbal de entreviñas (Zamora) de una capacidad de producción de 200 Lts/h A.P.

Instalación de DESTILACIÓN SEMICONTÍNUA para **Combunet** en Monzón (Huesca) de una capacidad de producción de 450 Lts/h A.P.







