



SISTEMA DE VACIADO DE TAMBORES DE ACIDO ACETICO

Cliente: Sector Alimento

EL RETO: Cliente Plantea problema que tienen que subir bidones de 200 litros de planta baja a 1er piso. y lo debe hacer elevando el tambor con montacarga, lo cual representa un riesgo de carga elevada. Otra forma es hacerlo de forma manual. Pero deben descargar tanques de 15 L y hacer al menos 13 movimientos lo que incrementa el tiempo de operacion.



SOLUCIÓN: Se diseña un sistema móvil, que incluye una bomba y un sistema de descarga de tambores. para bombear desde la planta baja hasta las marmitas de cocción. La misma incluye un bomba centrifuga sanitaria con conexiones Clamp 1.5" x 1.5". Botoneras montadas en el carro y baston de succion.

RESULTADO: Se disminuyen tiempos de descarga del acido acetico de 1 hora a 10 min. disminuyendo riesgos laborales. y tiempos de produccion.

Teléfono



+(507) 396-0617
Lun-Vie, 8am - 5pm
Sab, 8am - 12pm

Ubicación



Ph Tocumen Office Storage
Galera #1, Ciudad de Panamá
Panamá

Web



ventas@suplidorati.com
www.suplidorati.com