

**Proceso de limpieza etapa 1**

(D) = Lado derecho (I) = Lado izquierdo  
 Las palabras en **VERDE** significan "ENCENDIDO"  
 Las palabras en **ROJO** significan "APAGADO"

**1 Drenar el producto**



- (D/I) **Modo en espera**
- (D/I) **Refrigeración de mezcla**
- (D) Remueva el tubo de alimentación y vacíe el producto
- Refrigere o deseche

**2 Limpiar la tolva**



- (D)
- Limpie la tolva superior, la tapa y el tubo de alimentación
  - Cepille el orificio de entrada de la mezcla
  - Llene el cilindro de congelación con la varita
  - **Modo de lavado** espere de 2 a 3 minutos

**3 Drenar el producto**



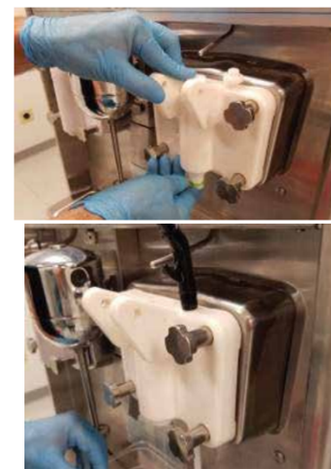
- (D)
- Durante (D) el prelavado, remueva (I) el tubo de alimentación y vacíe el producto
  - Refrigere o deseche

**4 Limpiar la tolva**



- (I)
- Limpie la tolva superior, la tapa y el tubo de alimentación
  - Cepille el orificio de entrada de la mezcla
  - Llene el cilindro de congelación con la varita
  - **Modo de lavado** , espere de 2 a 3 minutos

**5 Drenar el prelavado y remover la válvula de extracción**



- (D)
- **Modo de lavado**
  - Drene el prelavado
  - Remueva la válvula de extracción y el tapón principal
  - Rocíe las aberturas de la puerta
  - Limpie y reinstale el tapón principal

**6 Instalar el sistema de derivación**



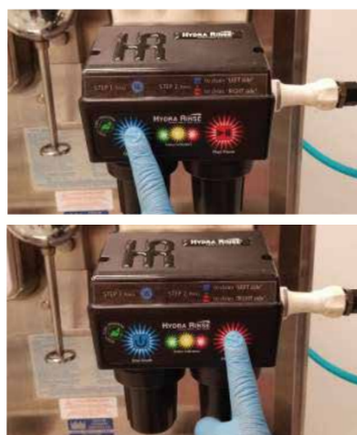
- (D)
- Rocíe el tubo del sistema de derivación
  - Insértelo en el orificio de entrada de la mezcla
  - Coloque la manguera del sistema de derivación en un drenaje adecuado
  - Reemplace la tapa de la tolva

**7 Instalar el Pro-Control**



- (D)
- Limpie el fondo de la puerta del congelador
  - Moje todos los o-rings e instale el Pro-Control
  - Active el interruptor de guarda
  - Conecte el suministro de agua
  - Instale 1 vaso LEXX™ en cada carcasa de vaso

**8 Iniciar el Pro-Control**



- (D)
- **"UN TOQUE"** para iniciar el Pro-Control
  - El Pro-Control emitirá un bip
  - **"INICIAR/PAUSAR"** para elegir el "lado derecho"
  - Bips audibles del Pro-Control
  - **Modo de lavado**
  - **Si se realiza la etapa 2, voltee hacia atrás**

**9 Drenar el prelavado y remover la válvula de extracción**



- (I)
- **Modo de lavado**
  - Drene el prelavado
  - Remueva la válvula de extracción
  - Rocíe las aberturas de la puerta
  - (I/D) Limpie todos los componentes removidos usando dos contenedores

**10 Ciclo del Pro-Control completo**



- (D)
- El "LED VERDE" parpadea, el ciclo se ha completado
  - Presione y suelte **"INICIAR/PAUSAR"**
  - **Modo de lavado**
  - Desconecte el suministro de agua
  - Vacíe (D) la carcasa de vaso y reemplace
  - Remueva (I) la carcasa de vaso y drene
  - Levante el tapón principal para drenar
  - Vuelva a colocar la carcasa de vaso

**11 Instalar el sistema de derivación**



- (D)
- Desactive el interruptor de guarda y remueva el Pro-Control
  - Mueva el ensamble del sistema de derivación del (D) orificio de entrada de la mezcla al (I) orificio de entrada de la mezcla

**12 Cambiar los pistones del colector**



- (D)
- Afloje los tornillos de mariposa de la abrazadera y deslícela hacia atrás
  - Remueva el pistón central del lado derecho
  - Instale el pistón central del lado izquierdo
  - Deslice la abrazadera para colocarla en su lugar y apriete los tornillos de mariposa

**13 Instalar el Pro-Control**



- (I)
- Limpie el fondo de la puerta del congelador
  - Moje todos los o-rings e instale el Pro-Control
  - Active el interruptor de guarda
  - Conecte el suministro de agua
  - Instale 1 vaso LEXX™ en cada carcasa de vaso

**14 Iniciar el Pro-Control**



- (I)
- **"UN TOQUE"** para iniciar el Pro-Control
  - El Pro-Control emitirá un bip
  - **"UN TOQUE"** para elegir el "lado izquierdo"
  - Bips audibles del Pro-Control
  - **Modo de lavado**
  - **Si se realiza la etapa 2, voltee hacia atrás**

**15 Desinfectar la puerta del congelador**



- (I)
- Mientras (L) Pro-Control hace la limpieza, desinfecte la (R) puerta del congelador
  - Remueva y limpie los o-rings del tapón principal
  - Reinstale el tapón principal y la válvula de extracción

**16 Ciclo del Pro-Control completo**



- (I)
- El "LED VERDE" parpadea, el ciclo se ha completado
  - Presione y suelte **"INICIAR/PAUSAR"**
  - **Modo de lavado**
  - Desconecte el suministro de agua
  - Vacíe (D) la carcasa de vaso y reemplace
  - Remueva (I) la carcasa de vaso y drene
  - Remueva el tubo del sistema de derivación para drenar
  - Vuelva a colocar la carcasa de vaso

**17 Desinfectar la puerta del congelador**



- (I)
- Remueva el Pro-Control
  - Desinfecte la (L) puerta del congelador
  - Reinstale la válvula de extracción
  - Realice la autolimpieza en el Pro-Control

Las palabras en **VERDE** significan "ENCENDIDO"  
 Las palabras en **ROJO** significan "APAGADO"

- = LAVAR
- = EN ESPERA
- = ENCENDIDO
- = APAGADO
- = MEZCLA BAJA
- = MEZCLA AGOTADA
- = REF DE MEZCLA



- "Programa de reinicio de vasos"**
  - Reinicie
  - Registre los ciclos de limpieza
  - Lea el # de limpiezas registradas
- "UN TOQUE"**
  - Inicie el Pro-Control
  - Seleccione la limpieza del "lado izquierdo"
  - Modo de autolimpieza cuando se usa simultáneamente con "INICIAR/PAUSAR"
- LED "indicadores de estado"**
  - Encendido/ciclo iniciado
  - Ciclo pausado
  - Errores
  - # de limpiezas registradas
- "INICIAR/PAUSAR"**
  - Seleccione la limpieza del "lado derecho"
  - Cancelar/concluir la limpieza
  - Pausar/reanudar la limpieza
  - Modo de autolimpieza cuando se usa simultáneamente con "UN TOQUE"

\*Consulte el manual para obtener instrucciones completas\*

## HYDRA RINSE

### Taylor 632: Proceso de limpieza etapa 2

#### LADO DERECHO

Las palabras en **VERDE** significan "ENCENDIDO"  
Las palabras en **ROJO** significan "APAGADO"

#### 1 Detener el Pro-Control



- Los 3 LED comienzan a destellar aproximadamente durante 3 1/2 minutos dentro del ciclo
- "INICIAR/PAUSAR"
- **Modo de lavado**

#### 2 Drenar la máquina



- Desconecte el suministro de agua
- Remueva la carcasa del vaso izquierdo
- Levante el tapón principal para drenar

#### 3 Remover el Pro-Control



- Reinstale la carcasa del vaso izquierdo
- Remueva el Pro-Control y déjelo a un lado (no presione ningún botón adicional)
- Pro-Control emitirá un bip y el LED verde destellará mientras esté en pausa

## HYDRA RINSE

### Taylor 632: Proceso de limpieza etapa 2

#### LADO IZQUIERDO

Las palabras en **VERDE** significan "ENCENDIDO"  
Las palabras en **ROJO** significan "APAGADO"

#### 1 Detener el Pro-Control



- Los 3 LED comienzan a destellar aproximadamente durante 3 1/2 minutos dentro del ciclo
- "INICIAR/PAUSAR"
- **Modo de lavado**

#### 2 Drenar la máquina



- Desconecte el suministro de agua
- Remueva la carcasa del vaso izquierdo
- Remueva el tubo del sistema de derivación para drenar

#### 3 Remover el Pro-Control



- Reinstale la carcasa del vaso izquierdo
- Remueva el Pro-Control y déjelo a un lado (no presione ningún botón adicional)
- Pro-Control emitirá un bip y el LED verde destellará mientras esté en pausa

#### 4 Remover y limpiar los componentes internos



- **Alimentación principal**
- Remueva la puerta frontal y todos los componentes internos
- Limpie los componentes removidos usando la varita, las toallas y los cepillos
- Cepille todas las aberturas de la puerta

#### 5 Rearmar la máquina



- Reinstale el sello del eje trasero
- Aplique el lubricante para suavizar la pieza del eje de la dirección, evitando el extremo hexagonal
- Reinstale los componentes restantes y la puerta

#### 6 Reinstalar Pro-Control



- Reinstale el Pro-Control y conecte el suministro de agua
- Compruebe que el agua aún está funcionando y que el sistema de derivación está instalado correctamente

#### 4 Remover y limpiar los componentes internos



- **Alimentación principal**
- Remueva la puerta frontal y todos los componentes internos
- Limpie los componentes removidos usando la varita, las toallas y los cepillos
- Cepille todas las aberturas de la puerta

#### 5 Rearmar la máquina



- Reinstale el sello del eje trasero
- Aplique el lubricante para suavizar la pieza del eje de la dirección, evitando el extremo hexagonal
- Reinstale los componentes restantes y la puerta

#### 6 Reinstalar Pro-Control



- Reinstale el Pro-Control y conecte el suministro de agua
- Compruebe que el agua aún está funcionando y que el sistema de derivación está instalado correctamente

#### 7 Reanudar la limpieza etapa 1



- **Alimentación principal**
- "INICIAR/PAUSAR"
- **Modo de lavado**
- El Pro-Control ahora comenzará su ciclo de limpieza
- **Vuelva a la etapa 1 paso 9 para completar**

#### 7 Reanudar la limpieza etapa 1



- **Alimentación principal**
- "INICIAR/PAUSAR"
- **Modo de lavado**
- El Pro-Control ahora comenzará su ciclo de limpieza
- **Vuelva a la etapa 1 paso 15 para completar**