

# Lavado Taylor

---

Guía rápida para el lavado de la  
maquina Taylor.



# Lavado de maquina Taylor

Días de Lavado: Martes, Jueves y Sábado

## Antes de Iniciar, asegura:



Contar con la cantidad de Químicos (3 Litros 7L / Suma Break Up y 5 Litros 16L / Suma J512)\*



El carrito transportador debe de estar limpio



Tener completo el Kit de Cepillos



Tener listo los recipientes de Policarbonato y espátula miserable



Contar con los Paños, lubricante de grado alimenticio y cubetas

**Nunca deberá acumular más de 72 horas de uso continuo**



# Lavado de maquina Taylor

Extracción  
de Base  
Láctea

Desactiva

Activa

Desactiva el  
botón espera y  
activa el lavado

Con guantes  
retirar el tubo  
aireador

Coloca las Palanca y extrae la  
base láctea (guárdala en  
refrigeración)  
\* Ya no se quita la espuma

Desactiva

Desactiva el  
botón lavado

\*Con guantes  
plásticos coloca los  
tubos aireadores  
(orificio arriba)

\*Agrega **5 litros** de  
agua tibia en cada  
tolva

\*Utiliza los cepillos para  
tallar las paredes de las  
tolvas

**\* Nuevas implementaciones al  
proceso**

Prelavado

# Lavado de maquina Taylor

\*Con guantes, quita los tubos aireadores

\*Utiliza el cepillo mediano delgado para tallar el orificio de cada tolva

\*Coloca una cubeta debajo de los dispensadores, Activa el botón de lavado y baja las palancas

\*Desactivar el modo lavado y coloca nuevamente los tubos aireadores

\*Agrega en cada tolva 3 litros de **Suma Break Up/ 7L** diluido y talla con cepillos

\*Quita el tubo aireador, activa modo lavado y baja las palancas

Desactiva el botón lavado

**\* Nuevas implementaciones al proceso**



# Lavado de maquina Taylor

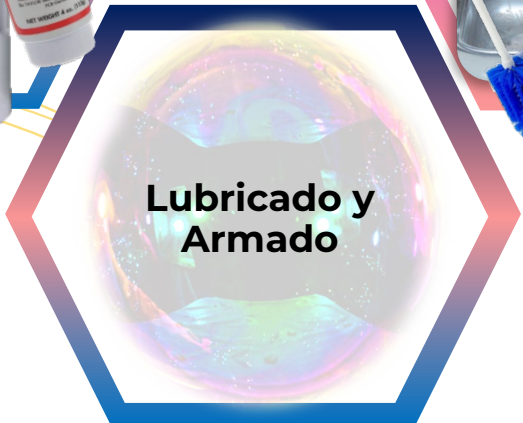


\* Nuevas implementaciones al proceso

# Lavado de maquina Taylor

Arma la maquina

Lubrica únicamente los ejes y los empaques de émbolos y purgadores



Activar 10 min



Desactiva



\*Quitar los tubos aireadores, encender la maquina

Activar modo lavado 10 min

Levantar las válvulas de Purgado, baja las palancas

**\* Nuevas implementaciones al proceso**

\*Coloca tubos aireadores y agrega **5 litros de Suma J512/16L** diluido en cada tolva, talla con los cepillos

# Lavado de maquina Taylor



Verificar que las temperaturas de las tolvas se mantenga de 36° a 40°F

# Proceso de lavado completado