

CERVECERAS ARTESANALES

Higiene

+

Desinfección

Recomendaciones de uso

CPQ
Química +
Tecnología

Soluciones **CPQ** ✓
PRODUCTOS + TECNOLOGÍA + SERVICIOS

CIP

**Limpiezas
intermedias**

COP

Recomendación 1

LIMPIEZA
y
DESINFECCIÓN
(corta)
CIP

1

Limpieza alcalina, en una sola fase, de circuitos, tanques y llenadoras

CPQ plus CIP



2

Desinfección en frío de circuitos, tanques y llenadoras a base de ácido peracético

CPQ dinfex® fg



Recomendación 2

**LIMPIEZA
y
DESINFECCIÓN
(larga)
CIP**

1

Limpieza alcalina de circuitos, tanques y llenadoras para eliminar suciedades orgánicas

CPQ plus especial 20



2

Limpieza ácida de circuitos, tanques y llenadoras para eliminar suciedades orgánicas

CPQ ideal ac-fs



3

Desinfección en frío de circuitos, tanques y llenadoras a base de ácido peracético

CPQ dinfex® fg



Limpiezas Intermedias

Limpieza y desinfección combinada, con detergente alcalino clorado sin espuma, de circuitos, tanques, llenadoras y utensilios



CPQ compact 200/12

Higiene ácida uni-fase de circuitos, tanques y llenadoras con presencia de restos de carbónico



CPQ ideal acid org

Higiene exterior de superficies COP

Limpieza y desinfección de superficies con espuma alcalina-clorada , en una sola fase , para eliminar suciedades orgánicas (cerveza, azúcares,...)

CPQ topfoam[®] plus clor



Limpieza y desinfección con espuma de superficies, en una sola fase, en base ácido peracético

CPQ topfoam[®] o/s



Limpieza combinada de superficies con espuma ácida para eliminar suciedades inorgánicas (cal, óxidos...) y posterior desinfección en frío con ácido peracético

CPQ topfoam[®] acid



CPQ dinfex[®] o

