

TRATAMIENTO PARA BANDEJA DE CONDENSACION Y DRENAJE**BLOW OUT****CARACTERÍSTICAS**

- Hipoclorito estabilizado con surfactante
- Formula de acción rápida
- Totalmente soluble
- Limpia y elimina bloqueos o algas en la línea de drenaje
- Biodegradable
- De poco olor
- De enjuague rápido
- Económico y rendidor

**PROPIEDADES**

*Apariencia:* Líquido blanco con olor característico

*Viscosidad:* Baja, 50- cps

*pH:* 12-14

*Gravedad específica:* 1.20 gr/cc

*No volátiles:* 4-6 %

*Tipo químico:* Limpiador alcalino

*Estabilidad en almacenaje:* Mantener lejos de luz solar y productos ácidos.

*Punto de ebullición:* 225 °F

*Inflamabilidad:* No-inflamable

*Empaque:* Caja - 4x1 gal  
Paila - 19 litros gal  
Barril - 200 litros

Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

**BLOW OUT** es un líquido alcalino que contiene hipoclorito de sodio que limpia y remueve lodo, algas, depósitos de polvo, hongo y otros materiales orgánicos de las bandejas de condensación y tubería de drenaje de sistemas de aire acondicionado.

Para usar, vacíe 2 a 3 onzas de **BLOW OUT** directamente en la bandeja o drenaje de condensación, déjelo reposar unos segundos y enjuague con agua. Maneje con debido cuidado ya que el producto es alcalino. No derrame sobre alfombras o tejidos ya que puede decolorarlos. No ingiera y evite el contacto con los ojos y la piel. Mantenga alejado del alcance de los niños.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, Chemtron no confirma que esta sea exacta. Chemtron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

Chemtron

3911 SW 47th Ave Suite 914

Davie, Florida 33314

Tel: (954) 584 - 4530

Fax: (954) 584 - 4531

[www.chemtron.com](http://www.chemtron.com)

**LINEA PROFESIONAL DE AIRE ACONDICIONADO**