

# CORIUM 64

## Limpia y Desengrasa Parrillas u Hornos Carbonizados

La limpieza de hornos, parrillas, freidoras, rosticeras, parrillas de barbacoa, cocinas y baterías de cocina inoxidable es un trabajo que consume mucho tiempo pero es muy necesario. Los depósitos quemados y la grasa carbonizada incrustada pueden albergar una multitud de bacterias y organismos dañinos. Se ven muy mal, es económicamente inviable dejar de limpiar debido a la reducción de la eficiencia calórica y especialmente en aplicaciones industriales.

Algunas de estas acumulaciones pueden constituir un peligro de fuego y de salud por los humos dañinos.

El avanzado Corium 64 efectivamente limpia toda la grasa acumulada, el carbón y la grima sin necesidad de golpear, raspar o lijar. Es altamente concentrado, eficiente, rápido y económico.

Muchos limpiadores de hornos industriales usan bases ácidas que son dañinas, peligrosas y producen olores desagradables. Corium 64 no contiene ácidos, no produce humos ni olores. Se aplica fácilmente con una brocha (use guantes) y actúa rápidamente aún en las más profundas acumulaciones.

Corium 64 puede aplicarse tanto en hornos calientes como fríos, permitiendo un gran ahorro en tiempo y por tanto horas hombre, especialmente en aplicaciones industriales.

### Aplicación:

Aplique tanto en hornos vacíos calientes hasta 95°C (200°F) o fríos. **NUNCA USE EN UN HORNO MUY CALIENTE.**

1. Ponga papel absorbente bajo la puerta del horno.
2. Limpie las parrillas separadamente.
3. Use guantes de hule o plástico.
4. Use una brocha para aplicar en las superficies del horno de manera pareja.

5. Aplique en la parte trasera del horno en primer lugar, luego en los costados, techo y finalmente en el piso del horno.
6. Cierre la puerta del horno y permítale “ trabajar” por 10-20 minutos.
7. Retire Corium 64 con toallas de papel.
8. Limpie las superficies con toallas húmedas y deje secar.
9. Enjuague los guantes y brocha inmediatamente después de usarlos.

Para zonas altamente incrustadas, repita la aplicación usando fibra de acero o una esponja con fibra.

### **Precaución:**

SIEMPRE USE GANTES DE PLASTICO O HULE Y USE BROCHA MIENTRAS APLICA. MANTENGASE ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Evite una inhalación prolongada de los vapores. Manténgase lejos de la cara y de los ojos. Peligroso si se ingiere. Causa irritación en los ojos y en la piel. Evite el contacto con la piel, ojos, membranas mucosas y ropa.

Guía de primeros auxilios:

Externa: Lave con agua por 15 minutos, entonces lave con jabón.

Interna: Consulte a su médico inmediatamente.

Ojos: Lave con agua por 15 minutos. Obtenga rápidamente atención médica.

Por favor refiérase a las MSDS para otros detalles de seguridad.

### **Tipo de Aplicación:**

Para limpiar toda la grasa acumulada, carbón y grima en porcelana, esmalte, hierro, acero inoxidable y ciertas superficies cromadas. NO se pase a las partes exteriores del horno como aluminio y molduras cromadas, esmalte horneado, cobrizado o áreas pintadas, linóleo y plásticos. Un contacto accidental puede lavarse inmediatamente con agua y jabón.

**Distribuidor Exclusivo: COMERCIALIZADORA IZHE S.A.**

**Asesoría:** Leonardo Haichelis +56994793408

Macul 4810, Macul-Santiago

Fono: (56-2)22942203

E-mail [ventas@magnaindustrial.cl](mailto:ventas@magnaindustrial.cl)

Sitio Web [www.magnaindustrial.cl](http://www.magnaindustrial.cl)

[www.neumaticoprotegido.cl](http://www.neumaticoprotegido.cl)

**Para ver demostraciones visita nuestro canal youtube**

**Magna ITW**

<https://www.youtube.com/channel/UC6QFw2u34i97y00ki8>

[DkIpA/videos](https://www.youtube.com/channel/UC6QFw2u34i97y00ki8)