



**Spartan de Argentina Productos Químicos S.A.**

# ML-100

## Limpiador Desincrustante alcalino para hornos y parrillas

### Propiedades:

Los residuos de carbón, grasa y alimentos cocidos al horno presentan riesgos potenciales para la salud, reducen la eficiencia del calentamiento del horno y de la parrilla, pueden constituir focos de incendio, además de provocar olores desagradables. ML-100 es un poderoso limpiador desincrustante, indicado para limpieza pesada de hornos, planchuelas, parrillas, freidoras, campanas extractoras, sartenes, equipos y utensilios. ML-100 está formulado con solvente, agentes humectantes y alcalinos que permiten la rápida y eficiente remoción de grasa carbonizada, carbón quemado e incrustaciones de alimentos carbonizados.

ML-100 es ideal para restaurantes, hornos grilles, parrillas, freidoras y cocinas industriales, industrias alimenticias, panaderías, supermercados y cualquier área de procesamiento de alimentos.

### Instrucciones de uso:

**Algunas personas pueden ser sensibles a los componentes de este producto. Antes de usar, asegúrese de leer completamente el rótulo presente en el envase así como las Hojas de Seguridad.**

**No mezcle este ni ningún producto químico.**

#### *Limpieza de hornos*

1. Pre-calentar el horno para ablandar la grasa y facilitar la limpieza, pero que no exceda los 60°C.
2. Aplicar ML-100 sobre las superficies internas del horno, por pulverizado o con generador de espuma manual. Para suciedad pesada o muy carbonizada, aplicar puro.
3. Dejar actuar de 5 a 10 minutos. Frotar con cepillo o fibra.
4. Enjuagar completamente con paño húmedo o esponja. SHINE & Dry debe ser usado en máquinas lavavajillas automáticas acopladas a dosificadores electrónicos, distribuido por Spartan de Argentina.

Suciedad Leve	Suciedad Media	Suciedad Pesada
1:2	1:1	Puro

#### *Limpieza de parrillas y planchuelas*

1. Con ayuda de una espátula, raspar la superficie para eliminar el exceso de suciedad de la superficie y descartar en el cesto para basura.
2. Con la ayuda de un dispensador con tapa *lok*, aplicar ML-100 en la parrilla o plancha caliente (la temperatura de la superficie no deberá exceder los 60°C). Se recomiendan diluciones máximas de 1:10. Para suciedad pesada o muy carbonizada, aplicar puro.



## Spartan de Argentina Productos Químicos S.A.

3. Dejar actuar de 5 a 10 minutos. Frotar con cepillo o fibra.
4. Enjuagar con agua limpia.

Si es necesario repita la aplicación hasta la total remoción de la suciedad carbonizada.

Suciedad Leve	Suciedad Media	Suciedad Pesada
1:2	1:1	Puro

Limpieza de freidoras y cestas para freír

1. Aplicar ML-100 en dilución de hasta 1:10 sobre la superficie de la freidora o cesta con ayuda de un pulverizador o espumador manual.
2. Dejar actuar de 5 a 10 minutos.
3. Frotar con cepillo o fibra.
4. Enjuagar con agua limpia

Suciedad Leve	Suciedad Media	Suciedad Pesada
1:2	1:1	Puro

Limpieza por inmersión

1. Previamente enjuagar las piezas en agua caliente.
2. Preparar una solución de ML-100 en dilución de hasta 1:10.
3. Sumergir la pieza y dejar actuar de 5 a 10 minutos. Frotar con cepillo o fibra.
4. Enjuagar con agua limpia.

Suciedad Leve	Suciedad Media	Suciedad Pesada
1:100	1:50	1:20

**Nota:** No emplear en superficies de cobre, aluminio o metal galvanizado. En caso de usar en superficies que luego estarán en contacto directo con alimentos, enjuagar con abundante agua potable.

La temperatura de la superficie a limpiar no podrá exceder los 60°C.

**Asegúrese de leer completamente todas las instrucciones de uso, precauciones y medidas de primeros auxilios declaradas en las etiquetas de los productos de este o cualquier otro producto de Spartan Chemical. Por mayor información, consulte a su empleador o a un médico. Las Fichas de Seguridad de todos los productos de Spartan Chemical están disponibles a través de su distribuidor autorizado o visitando la página web [www.spartanlatam.com](http://www.spartanlatam.com).**

### Especificaciones técnicas:

Apariencia:	Líquido transparente	Aroma:	Característico
Color:	Incoloro a amarillento	pH:	13,0 – 14,0
Densidad (a 24°C):	1,060 – 1,080 gr/cm <sup>3</sup> .	Solubilidad:	Completa en agua
Contenido de activos:	21,0 – 24,0%		



## Spartan de Argentina Productos Químicos S.A.

### Precauciones:

MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Es un producto que puede desprender vapores. Contiene solvente, manténgalo alejado del calor, chispas o llama. Causa irritación a la piel y a los ojos. Puede irritar en la respiración. No ingerir ni inhalar. Para manipular el producto use elementos de seguridad personal: guantes y gafas de protección ocular.

En caso de contacto con ojos, lave inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión, no provoque el vómito y consulte inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones al teléfono: 0800-333-0160 o al médico, llevando el envase o rótulo del producto. No trasvasar el producto a envases de alimentos o bebidas. No reutilice el envase vacío para otros fines. Para mantener la calidad del producto, conservar en su envase original en lugar fresco y seco, con ventilación adecuada. Evitar que se congele.

### Presentaciones:

4x5 litros

**Embalaje:** De alta calidad que evita derrames.



**Garantía:** La fabricación moderna y el control de laboratorio de Spartan de Argentina aseguran una calidad uniforme

#### Spartan de Argentina Productos Químicos S.A.

Av. del Libertador 101, piso 10 - Torre Al Río

B1638BEA, Vicente López, Bs. As.

Tel: 0810-345-3585

e-mail: [contacto@spartanchemical.com.ar](mailto:contacto@spartanchemical.com.ar)

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

Cambiando la Cultura.  
Simplificando la Limpieza.

