

## Jura Pastillas de limpieza 3 en 1

### Pastillas para la limpieza de cafeteras totalmente automáticas JURA

#### Modo de funcionamiento

Pastillas de limpieza alcalinas especialmente desarrolladas para las máquinas de café totalmente automáticas de JURA para eliminar a fondo la grasa y los restos de café. La fórmula está adaptada con precisión para su uso en las máquinas de café totalmente automáticas de JURA y garantiza una limpieza altamente eficaz y respetuosa con el material, prolongando así la vida útil de su máquina de café totalmente automática. También pueden utilizarse para limpiar termos y otros recipientes o aparatos en los que se forman depósitos. Debe garantizarse que las pastillas se disuelvan a una temperatura del agua de al menos 90 °C.

#### Características

Tableta, cilíndrica, abovedada en la parte inferior, semiesférica en la parte superior  
Color: inferior blanco/centro azul oscuro/ arriba azul claro  
Olor neutro Altura: < 15,2 mm  
Diámetro: 16,1 mm ± 0,1 mm  
Peso: 3,4 g ± 0,1 g soluble en agua.  
Tiempo de disolución (0,25 l/90 °C): < 10 min

#### Componentes

(de conformidad con el Reglamento (CE) núm. 648/2004) CARBONATO DE SODIO  
CITRATO DE SODIO GLUCEPTATO DE SODIO  
PERÓXIDO SULFATO DE SODIO  
ÁCIDO ADIPICO  
SULFONATO DE SODIO C14-16 OLEFINAS  
ESTEARATO DE MAGNESIO  
ÁCIDO SULFÚRICO, ÉSTERES DE  
MONO-C12-14-ALQUILO, SALES DE SODIO  
COLORANTE  
Puede obtener información sobre los componentes [aquí](#).

#### Uso recomendado

1. Coloque un recipiente debajo de la salida de café.
2. Inicie la operación de limpieza como se describe en las instrucciones de uso.
3. Introduzca la pastilla en el embudo de llenado para café premolido en el momento solicitado.
4. Continúe como se describe en las instrucciones de uso.

#### Unidades de embalaje

Caja plegable con 2 pastillas en blíster, estuche con 6 pastillas en blíster  
Bote de 25 pastillas, lata de 100 pastillas  
Código de artículo: N.º de art.: 59633, 68009, 58710, 24224, 24226, 24225, 24190, 24191

#### Información toxicológica y medioambiental

El producto es irritante, es decir, puede causar inflamación en el caso de contacto temporal, prolongado o repetido con la piel y las membranas mucosas.

El producto cumple las condiciones de biodegradabilidad de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 648/2004 sobre detergentes.

#### Notas sobre manipulación, almacenamiento y eliminación

Mantenga el recipiente bien cerrado, protéjalo de la humedad, el agua y el calor.

Código de residuos: 20 01 29

#### Advertencias de peligro

Atención

H315: Provoca irritación cutánea.

H319: Provoca irritación ocular grave.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P332+P313: En caso de irritación cutánea; Consultar a un médico.

P337+P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

#### Medidas de primeros auxilios

En caso de accidente o enfermedad, consulte inmediatamente a su médico (si es posible, muestre las instrucciones de funcionamiento o la ficha de seguridad).

**Indicaciones generales:** No se requieren medidas especiales. **En caso de inhalación:** Procurar que haya aire fresco.

**Después del contacto con la piel:** Aclarar inmediatamente con agua. **En caso de contacto con los ojos:** Aclarar los ojos con agua corriente durante varios minutos con los párpados abiertos y consultar a un médico. **En caso de ingestión:**

Enjuagar la boca y beber mucha agua. No provocar el vómito. Buscar atención médica si los síntomas persisten.