

VITRO CERÁMICA E INDUCCIÓN Q-ACTION

DESCRIPCIÓN:

Elimina fácilmente todas las manchas de grasa y residuos carbonizados en placas de vitrocerámica e inducción. Contiene ingredientes de silicona que protegen la placa disminuyendo la adherencia de las manchas y dando brillo. Delicado con las superficies. Limpia y abrillanta todo tipo de placas vitrocerámicas.

MODO DE EMPLEO:

Agítese antes de usar. Si hay residuos de alimentos pegados elimínelos con ayuda de una rasqueta. Aplique sobre la placa fría. Frote la placa con un trapo (húmedo o seco) o papel de cocina. Para obtener más brillo seque la placa con movimientos circulares.

CARACTERÍSTICAS:

Propiedad

Valores típicos

| | |
|------------------------------------|--|
| Aspecto | Crema de color blanco, con olor característico del perfume. |
| pH | 6.0 – 8.0 |
| Densidad (g/cm³) | 1.18 – 1.22 |
| Composición | Contiene, entre otros ingredientes: Menos del 5% de tensioactivos aniónicos, no iónicos y fosfatos; Perfume, Citral; Dibromocianoacetamide. Methylchloroisothiazolinone y Methylisothiazolinone. |

APLICACIONES:

Destinado a todo tipo de placas vitrocerámicas y de inducción.

ADVERTENCIAS:

No usar cuando la placa vitrocerámica esté caliente. Para una mejor y fácil limpieza utilice el Limpiador Vitrocerámicas Q-Action después de cada uso de la vitrocerámica. No utilice estropajos, puede rayar la placa. Para la suciedad persistente repita la operación.

PRECAUCIONES:

Indicaciones de peligro: ATENCION

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave

Consejos de prudencia:

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

P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

Información suplementaria:

EUH208: Contiene Mezcla de: Methylchloroisothiazolinone y Methylisothiazolinone (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

ENVASE:

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Envase tipo | Botella de polietileno magenta |
| Tapón | Tapón de polietileno negro |
| Capacidad | 500 ml |
| Nº Unidades por caja | 15 |
| Nº Cajas por palet | 84 |
| Código EAN | 8436032039206 |