

## PRODUCTOS CODINA S.A.

C/ Solís, 51 – 08301 MATARÓ (Barcelona)

Tel.: 93.790.11.19

Web: <http://www.codina.es>

e-mail: [productos@codina.es](mailto:productos@codina.es)

## FICHA TÉCNICA

Ref. fórmula: 62

Fecha: 05/01/24

Revisión: 06

# DETERGENTE PARA MÁQUINAS LAVAVAJILLAS “AGUAS MUY DURAS” COMERCO

### PROPIEDADES Y USOS:

Detergente muy potente que elimina todo tipo de suciedad orgánica depositada en las vajillas, cristalería, cubertería, utensilios de cocina, etc.

Posee un elevado poder secuestrante de la cal, por lo que actúa eficazmente en cualquier dureza del agua.

Alto poder de destrucción y saponificación de grasas. Evita que se forme espuma en el interior de la máquina. No presenta problemas de corrosión en la máquina.

### FORMA Y DOSIS DE EMPLEO:

Entre 2 y 5 gramos por litro de agua del baño, según dureza. En el momento del lavado la temperatura óptima del agua debe ser 55-60 °C.



### COMPOSICIÓN:

Contiene entre otros:

Menos del 5%: Tensioactivo no iónico  
Fosfonatos

Contiene Hidróxido sódico e Hidróxido potásico.

### DATOS TÉCNICOS:

- Aspecto: Líquido ligero anaranjado
- densidad: 1100+/- 10 g/l
- pH : 13,5+/- 0,5

### PRESENTACION:

Unidad de venta
Garrafa 10 litros

### CLASIFICACIÓN / PELIGROSIDAD:

Peligro



## PRODUCTOS CODINA S.A.

C/ Solís, 51 – 08301 MATARÓ (Barcelona)

Tel.: 93.790.11.19

Web: <http://www.codina.es>

e-mail: [productos@codina.es](mailto:productos@codina.es)

## FICHA TÉCNICA

Ref. fórmula: 62

Fecha: 05/01/24

Revisión: 06

### SEGURIDAD:



### PRECAUCIONES:

Ver etiqueta del producto.

Ver Ficha de datos de seguridad

### OTRA INFORMACIÓN:

UFI: E690-204C-U00V-MFMJ

-Garrafas de 10 litros **TRANSPORTE ADR**. Debe cumplir con la normativa ADR a nivel de documentación, etiquetado, envasado, embalaje y transporte.

**Garrafa de 10L con un porcentaje 50% de plástico reciclado.**



**NOTA:** La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización