



**Sal Vacuum Compactada** en bolsa de complejo polietileno-polipropileno.

Las pastillas de sal “Altava” se obtienen por compactación a elevada presión de sal vacuum, presentando una dureza adecuada para garantizar el óptimo rendimiento en el tratamiento de aguas.

Sus usos más comunes son la descalcificación de su lavavajillas.



| Presentación       | Dimensiones (mm) |       |       | Peso (Kg) |        | Uds. de Venta | Agrupaciones  |
|--------------------|------------------|-------|-------|-----------|--------|---------------|---------------|
|                    | Largo            | Ancho | Alto  | Bruto     | Neto   |               |               |
| Palet retractilado | 1.200            | 800   | 1.200 | 920       | 864    | 432           | 72 cajas      |
| Caja               | 270              | 360   | 130   | 12,300    | 12,000 | 6             | 6 bolsas      |
| Ud. de Venta       | 130              | 240   | 60    | 2,005     | 2,000  | 1             | Bolsa de 2 Kg |

|               |   |
|---------------|---|
| Observaciones | EAN 13: 8424588103366 - EAN 14: 18424588103363 - Palet Incluido |
|---------------|---|

**UNE – EN 973 : 2003 : Cloruro sódico para la regeneración de resinas de intercambio iónico.**