



*Etiquetas  
de eficiencia  
de neumáticos  
CUPRA*



En el presente documento encontrará toda la información relacionada con las etiquetas de eficiencia de neumáticos del CUPRA FORMENTOR según las llantas seleccionadas.

De cara a saber qué significado tiene cada apartado de la etiqueta, se muestra una ficha de ejemplo explicando cada uno de sus apartados:

Se especifica el fabricante del neumático, las medidas, el identificador y el tipo de neumático.

**Eficiencia de energía.**  
A menor resistencia, mayor optimización de la fuente de energía empleada por el vehículo (combustible o energía eléctrica) y, por tanto, menor es el nivel de emisiones de gases contaminantes.

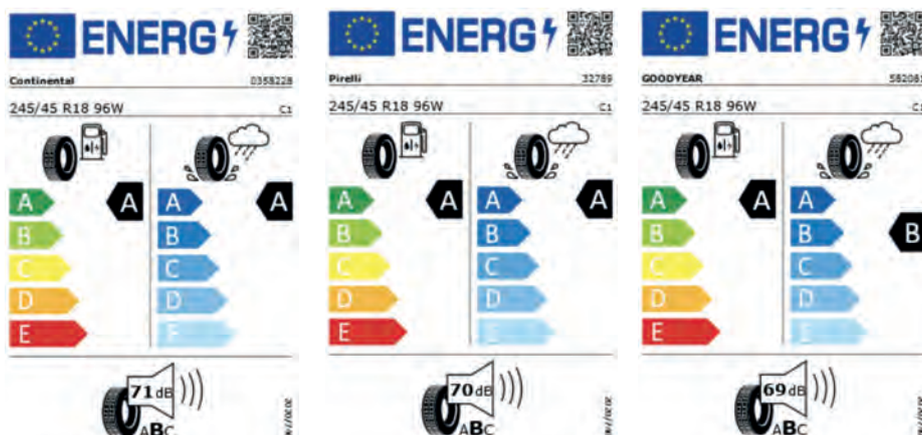
**Nivel de ruido exterior.**  
La clasificación del ruido exterior de un neumático se expresa en decibelios (dB) y se acompaña de una letra (A, B o C).

En el caso de una frenada, la diferencia entre un neumático de clase A y G a 80 km/h supone una reducción de 18 metros.

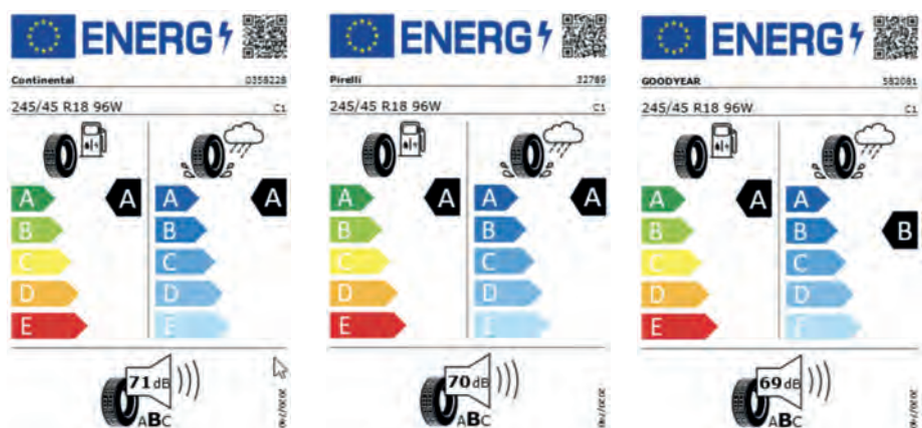
Puede incluir algún pictograma que indica si el neumático cumple el valor mínimo del índice de adherencia en nieve o hielo.

A continuación se exponen las posibles etiquetas de eficiencia de neumáticos del modelo indicado según las llantas seleccionadas. El fabricante del neumático no se puede seleccionar.

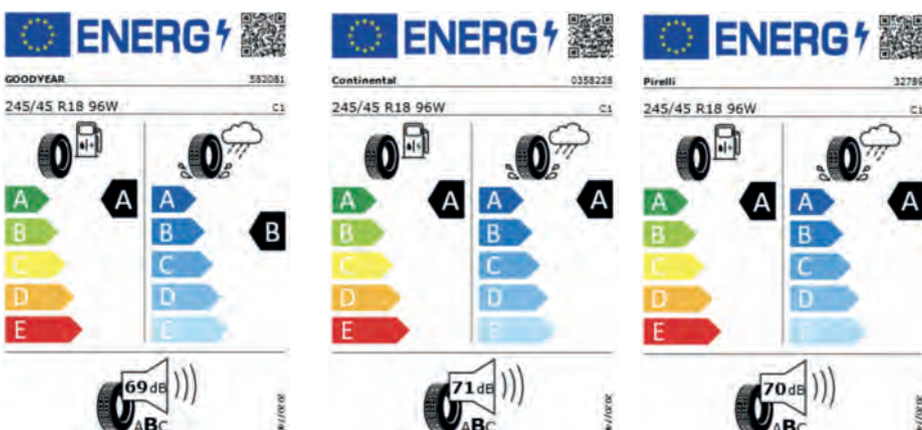
### Llantas de aleación ligera 8J x 46cm (18")



### Llantas de aleación 46cm (18") PERFORMANCE 38/1



### Llantas de aleación 46cm (18") PERFORMANCE Black & Silver 38/2



A continuación se exponen las posibles etiquetas de eficiencia de neumáticos del modelo indicado según las llantas seleccionadas. El fabricante del neumático no se puede seleccionar.

## EXCLUSIVE Sport Black & Silver 38/3 - Llantas de aleación 48cm (19")

