

17/15 Report Tecnico / Technical Report (21/08/15)

Ref.: Filtri abitacolo in fibra e combinati con i carboni attivi
Fiber and activated carbon combi cabin air filters

Applic.: Tutte
All

Models: Tutti
All

**Filtri abitacolo in busta aseptica
per garantirne qualità ed
efficacia**

**Cabin air filters in aseptic bag
to ensure quality and
effectiveness**

Da sempre tutti i filtri abitacolo TECNECO, sia in fibra che combinati con carboni attivi, vengono conservati in un'apposita busta in nylon completamente aseptica e poi sciolati nel proprio pack in cartoncino. La scelta di conservare i filtri in una busta aseptica e sigillata nasce dall'esigenza di fornire al mercato un prodotto che conservi nel tempo le sue qualità e caratteristiche, al fine di garantirne sempre una sua totale efficacia.

Infatti, sia i filtri abitacolo in fibra che quelli combinati con carboni attivi, se non imbustati, perdono con il tempo le loro caratteristiche e funzionalità. I filtri abitacolo in fibra se non imbustati tendono a perdere col tempo la carica elettrostatica della fibra, che ha la funzione di trattenere le particelle inquinanti intercettate dal filtro. La stessa cosa vale per i filtri combinati con i carboni attivi, che se non imbustati, rilasciano col passare del tempo i carboni attivi nell'ambiente, anche se non ancora installati sulla vettura.

Always all TECNECO cabin filters, both fiber and combined with activated carbon, are stored in a special nylon bag, completely aseptic and then boxed in cardboard pack.

The choice to keep the filters in an aseptic and sealed bag stems from the need to provide to the market a product that retains over time its quality and characteristics, in order to always ensure its total effectiveness. In fact, both the cabin filters, fiber and combined with activated carbon, if not packed, lose with time their features and functionality. Fiber filters if not in bag, lose over time the electrostatic charge, which retains the contaminating particles intercepted by the filter. The carbon combi, if not packed, release the carbon in the environment, although not yet installed on the car.

