



Carpenedolo. 27/11/97

Rif.

OGGETTO: USO MISCELE GAS INERTI

In relazione alla recente commercializzazione di prodotti specifici, confermiamo che l'impiego di azoto o di miscele di gas inerti provenienti dall'aria per gonfiaggi di pneumatici non danneggia in alcun modo le parti con cui l'atmosfera di gonfiaggio entra in contatto (pneumatico , cerchio, valvola, camera d'aria, se presente).

Al contrario, il loro impiego porta al miglioramento delle caratteristiche d'impiego generali del pneumatico, in quanto rallenta il decadimento della pressione nel tempo ed evita l'ossidazione della superficie interna del pneumatico.

Cordiali saluti

YOKOHAMA ITALIA SPA
Assistenza Tecnica
Emilio Colzani