



Boletín Técnico

POMADA ESMERIL BEG

Cuando se reacondicionan las válvulas de un motor, es necesario recurrir al proceso de “asentamiento” de éstas con el fin de sellar herméticamente la cámara de combustión para evitar el escape de gases.

LA POMADA ESMERIL BEG es un compuesto a base de abrasivos y grasa, el cual elimina las rugosidades que presentan las superficies de las válvulas y sus bases, permitiendo un ajuste perfecto entre ellas.

Se emplea también en los talleres metalmecánicos en el maquinado de piezas para lograr superficies uniformemente pulidas que se adaptan correctamente entre si, como por ejemplo en el asentamiento de troqueles.

El tarro de **POMADA ESMERIL BEG** contiene producto en dos grados de consistencia: gruesa y fina, para utilizarlo dependiendo del tipo de pulimento que se requiera, la parte gruesa se utiliza para grandes rugosidades y la parte fina para el pulimento y acabado final.

APLICACIONES

En el asentamiento de válvulas aplique la **POMADA ESMERIL BEG** sobre las superficies de contacto; haga girar la válvula contra la base en los dos sentidos hasta que ajusten en forma exacta. Después de esmerilar use un solvente para remover completamente el producto de las superficies.

PRECAUCIÓN: Evite el contacto repetido y prolongado del producto con la piel. Lávese con abundante agua y jabón.

CARIA GROUP CO no asume responsabilidad alguna por el uso y manejo inadecuado del producto

PRESENTACIONES: Caja x 60 unidades de 105 g.

Versión: Junio/2020