



TEFLON EN PASTA "OATEY" "MAXISELLO" 2 ONZAS. Es un compuesto sellador de roscas de color amarillo diseñado para sellar conexiones roscadas contra fugas debido a la presión interna. Este compuesto permite un ensamble más apretado con menor torque y asegura el sellado permanente de todas las conexiones de roscas, además permite un fácil desmontaje sin dañar las roscas.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
31246	13408	TEFLON EN PASTA "OATEY" "MAXISELLO" 2 ONZAS	36



TEFLON EN PASTA "OATEY" "MAXISELLO" 4 ONZAS (1/4 PINTA). Es un compuesto sellador de roscas de color amarillo diseñado para sellar conexiones roscadas contra fugas debido a la presión interna. Este compuesto permite un ensamble más apretado con menor torque y asegura el sellado permanente de todas las conexiones de roscas, además permite un fácil desmontaje sin dañar las roscas.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
31247	13409	TEFLON EN PASTA "OATEY" "MAXISELLO" 4 ONZAS (1/4 PINTA)	12



TEFLON EN PASTA "OATEY" 1 ONZA U.S.A. No tóxica, no se endurece, no se separa y lubrica. Ajusta más y con menos torsión, para un sellado permanente y seguro de todas las conexiones roscadas. Permite un fácil desmontaje sin pelar ni dañar las roscas. Soporta hasta 3000 PSI en gases de -50 °F a 400 °F y 10 000 PSI en líquidos de -50 °F a 500 °F. Para usar con líneas de agua, vapor, cáusticos y ácido diluido.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
31229	12444	TEFLON EN PASTA "OATEY" U.S.A 1 ONZA	12



TEFLON EN PASTA "OATEY" 4 ONZAS (1/4 PINTA) U.S.A. No tóxica, no se endurece, no se separa y lubrica. Ajusta más y con menos torsión, para un sellado permanente y seguro de todas las conexiones roscadas. Permite un fácil desmontaje sin pelar ni dañar las roscas. Soporta hasta 3000 PSI en gases de -50 °F a 400 °F y 10 000 PSI en líquidos de -50 °F a 500 °F. Para usar con líneas de agua, vapor, cáusticos y ácido diluido.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
31230	11840	TEFLON EN PASTA "OATEY" U.S.A 4 ONZAS (1/4 PINTA)	12