

# GXTRA

## API SF

# VICCO

## Oil Energy

### HOJA TECNICA

#### DESCRIPCION:

VICCO GXTRA API SF es un lubricante Monogrado de excelente calidad elaborado con bases lubricantes Mineral Parafinicas de excelente calidad, que le brinda máxima protección en las condiciones más extremas de trabajo, están especialmente diseñados para brindar una excelente protección contra el desgaste desde el encendido del motor, durante la marcha y especial adherencia durante la parada del motor.

#### RECOMENDACIONES:

VICCO GXTRA API SF es diseñado para ser empleado en Motores de generación Antigua, vehículos livianos, pesado de transito Urbano o Carretera y de turismo, además puede ser empleado en Montacargas, maquinarias agrícolas y de minería.

#### ESTANDAR DE RENDIMIENTO:

VICCO GXTRA reúne requerimientos y especificaciones de servicio para Motores a Gasolina API SF y demás menores de su categoría.

#### CARACTERISTICAS TIPICAS

CARACTERISTICAS	METODO	30	40	50
GRADO SAE		30	40	50
API		SF	SF	SF
Densidad a 15° C	ASTM D 4052	0.88	0.88	0.89
Viscosidad cSt a 100° C	ASTM D 445	11.6	14.4	19
Viscosidad cSt a 40° C	ASTM D 445	106	145.75	226
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	97	97	95
Punto de inflamación	ASTM D 92	210	225	226
Punto de congelación	ASTM D 97	-16	-14	-10

La información mostrada en la presente tabla informativa no constituye una especificación, es una guía del usuario, siendo una indicación basada en la producción promedio, pero puede ser afectada por tolerancias permisibles de la producción, VICCO se reserva el derecho de realizar modificaciones procurando superar los estándares de calidad. Esta hoja técnica anula y reemplaza cualquier edición anterior y la información anterior contenida en ella.

#### BENEFICIOS:

Le brinda una excelente protección contra el desgaste del motor a diferentes rangos de temperatura, además contiene aditivos especiales

que le brindan una excelente resistente a la oxidación del lubricante, así como herrumbre y corrosión de las partes internas del motor, también mejora notablemente el control a la formación de depósitos y barnices en el motor;

Confirme que el producto seleccionado es el adecuado con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a las condiciones de operación y programas de mantenimiento del usuario.

Importado y envasado por  
PETROLEOS DE VICCO SAC  
RUC 20434154333  
Actualizado 20 Marzo 2020

## **PRECAUCIONES:**

Evite el contacto prolongado y directo en la piel, lávese con abundante agua y jabón. Mantenga fuera del alcance de niños y animales. No apto para el consumo humano. Si es ingerido, no induzca al vómito, si la persona presenta señales de deficiencias respiratoria o ahogo, busque ayuda inmediata de un médico.

## **MEDIO AMBIENTE:**

Proteja el ambiente desechando el aceite responsablemente en lugares de recolección debidamente autorizados. En caso de derrame no use agua, use material absorbente, los desechos deben ser eliminados de acuerdo con las normas vigentes, no contamine el aguas, desagües o suelos con aceite usado.



**VICCO**  
Oil Energy



PRECAUCIONES



MEDIO AMBIENTE



ENVASE RECICLABLE

***Lubricants Technology for the World***

Confirme que el producto seleccionado es el adecuado con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a las condiciones de operación y programas de mantenimiento del usuario.

Importado y envasado por  
PETROLEOS DE VICCO SAC  
RUC 20434154333  
Actualizado 20 Marzo 2020