



Energéticos Felipe S.A. de C.V.



Energéticos Felipe S.A. de C.V.

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

POWERe+

Powere+ es un aditivo para gasolinas, el cual tiene como propósito mejorar la función detergente/dispersante de la mezcla comercial, mejorar la estabilidad y homogeneización de los distintos componentes de las gasolinas actuales en el mercado.

Powere+ está compuesto por componentes orgánicos que cumplen con la normatividad internacional y nacional en materia de calidad.

Powere+ se agrega a la gasolina comercial en una relación 1:1000 para mejorar sus propiedades durante la combustión.



1

FICHA TÉCNICA


PARÁMETRO	UNIDAD	ESPECIFICACIÓN	
		Mínimo	Máximo
Gravedad específica 20/4		0.800	
Índice de octano		108.0	
Azufre total	mg/kg		10.0

PARÁMETRO	UNIDAD	VALOR
Apariencia		Clara
Color		Incoloro
Solubilidad en agua		Insoluble
Temperatura inicial de ebullición	°C	110.0
Temperatura final de ebullición	°C	190.0

REV 3 2025.

ENERGETICOS FELIPE S.A. DE C.V.
 Norte 1J #4620, Col. Defensores de la República, 07780, CDMX
 enerfel.oficina@gmail.com
 Tel. 5548311952, 5564817007

DATOS DE SEGURIDAD

Clasificación	<p>Peligros físicos.</p> <p>Palabra de advertencia: Peligro</p> <p>Indicación de peligro: Puede agravar un incendio comburente</p> <p>Categoría: 3</p> <p>Peligros para la salud.</p> <p>Palabra de advertencia: Atención.</p> <p>Indicación de peligro: Provoca irritación cutánea/por contacto prolongado</p> <p>Categoría: 2</p>
Pictogramas	
Indicaciones de Peligro	<p>H204 Peligro de incendio o de proyección.</p> <p>H226 Líquido y vapores inflamables.</p> <p>H227 Líquido Combustible.</p> <p>H272 Puede agravar un incendio; comburente.</p> <p>H303 Puede ser nocivo en caso de ingestión.</p> <p>H316 Provoca una leve irritación cutánea.</p> <p>H319 Provoca irritación ocular.</p> <p>H333 Puede ser nocivo si se inhala.</p> <p>H335 Puede irritar las vías respiratorias.</p> <p>H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.</p>
Indicaciones de Precaución	<p>P101 Si se necesita consultar un médico, tener a la mano el recipiente del producto.</p> <p>P102 Mantener fuera del alcance de los niños</p> <p>P103 Lea la etiqueta antes de su uso.</p> <p>P210 Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No Fumar.</p> <p>P235 Mantener fresco.</p> <p>P270 No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto.</p> <p>P273 Evite su liberación al medio ambiente.</p> <p>P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para la cara/los ojos.</p> <p>P332+P313 En caso de irritación cutánea consultar un médico.</p> <p>P370+P378 En caso de incendio utilizar extintor en polvo ABC para la extinción.</p> <p>P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.</p> <p>P403 Almacenar en un lugar bien ventilado.</p> <p>P501 Eliminar el contenido/recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.</p>