



VITAPHEROLE®

Vitamina E de Origen Natural



www.vitaenaturals.com

C/ Gutenberg • Parc. 356 • Políg. Ind. Torrehierro
45614 Talavera de la Reina. Toledo. Spain
ph: +34 925 851 013 • fax +34 925 851 021
e-mail: commerce@vitaenaturals.com

 **VitaeNaturals**
MANUFACTURERS OF WELLNESS

VITAPHEROLE®

Vitamina E de Origen Natural

La Vitamina E natural es un potente antioxidante, que actúa protegiendo los tejidos del cuerpo de los daños causados por los radicales libres. Estos atacan a las membranas celulares contribuyendo al desarrollo de enfermedades cardiovasculares y cancerígenas.

La actividad biológica de la Vitamina E natural (RRR- α -tocoferol) es superior a la de la sintética (all-rac- α -tocoferol), esto significa que se necesita mayor cantidad de Vitamina E sintética para obtener el mismo efecto.

LIQUIDOS

ACEITES			
Producto	Concentración	Fórmula	Aspecto
Vitapherole® E-1300	1300 I.U./g	d- α tocoferol	aceite viscoso color ámbar
Vitapherole® E-1200	1200 I.U./g	d- α tocoferol	aceite viscoso color ámbar
Vitapherole® E-1000	1000 I.U./g	d- α tocoferol	aceite viscoso color ámbar
Vitapherole® E-1360 acetate	1305 I.U./g	d- α tocoferilo acetato	aceite viscoso amarillo pálido
Vitapherole® E-1250 acetate	1250 I.U./g	d- α tocoferilo acetato	aceite viscoso amarillo pálido
Vitapherole® E-1000 acetate	1000 I.U./g	d- α tocoferilo acetato	aceite viscoso amarillo pálido
Vitapherole® M-80	800 I.U./g	d-mezcla tocoferoles, alto d- α	aceite viscoso rojo pardusco
Vitapherole® T-90	900 mg/g	d-mezcla tocoferoles	aceite viscoso rojo pardusco
Vitapherole® T-70	700 mg/g	d-mezcla tocoferoles	aceite viscoso rojo pardusco
Vitapherole® T-50	500 mg/g	d-mezcla tocoferoles	aceite viscoso rojo pardusco
LIQUIDOS SOLUBLES EN AGUA			
Producto	Concentración	Fórmula	Aspecto
Vitapherole® E-250 acetato WS	250 I.U./g	d- α tocoferilo acetato en un emulsificante	Aceite viscoso amarillo claro pálido
Vitapherole® E-250 WS	250 I.U./g	d- α tocoferol en un emulsificante	Aceite viscoso amarillo claro pálido

Cápsulas de gelatina blanda
Enriquecimiento de alimentos
Bebidas
Cosméticos
Antioxidante para alimentos y cosméticos

POLVOS

POLVOS			
Producto	Concentración	Fórmula	Aspecto
Vitapherole® SU 1210	1162 I.U./g	d- α tocoferilo ácido succinato	Polvo fino color blanco crema
Vitapherole® EP 500 acetate	500 I.U./g	d- α tocoferilo acetato en un carrier	Polvo granulado color crema, que fluye libremente
Vitapherole® EP 700 acetate	700 I.U./g	d- α tocoferilo acetato en un carrier	Polvo granulado color crema, que fluye libremente
Vitapherole® TP 350 PA	350 mg/g	d-mezcla tocoferoles	Polvo granulado color crema en un carrier
POLVOS DISPERSABLES EN AGUA			
Producto	Concentración	Fórmula	Aspecto
Vitapherole® TP 300 WD	300 mg/g	d-mezcla tocoferoles dispersables	Polvo fino color ocre claro
Vitapherole® EP 500 WD	500 I.U./g	d- α tocoferol dispersable	Polvo fino color crema
Vitapherole® EP 500 acetate WD	500 I.U./g	d- α tocoferilo acetato dispersable	Polvo fino color crema

Vitapherole® E se puede incorporar en cápsulas de gelatina blanda y además se añade para enriquecer alimentos: aceites de pescado (omega 3), grasa animal, aceites vegetales, aceites especiales, etc.

Vitapherole® T es un antioxidante natural que protege las grasas y aceites. Nuestro Vitapherole® TP, dispersable en agua, podría ser añadido fácilmente a alimentos y bebidas.

Vitapherole® M es una mezcla de tocoferoles con alta concentración de alfa usada comúnmente en formulaciones.

Vitapherole® Acetate se utiliza en el sector cosmético y para enriquecer alimentos debido a su elevada estabilidad. Tenemos varias formulaciones: EP y EP WD recomendables para cápsulas de gelatina dura y bebidas, respectivamente.

Vitapherole® SU se recomienda para complejos multivitamínicos sólidos o aplicaciones farmacéuticas.

Nuestra gama de productos **Vitapherole®** se fabrica bajo la norma FSSC 22000 y las regulaciones aplicables.

Comprimidos
Cápsulas de gelatina dura de dos piezas
Enriquecimiento de alimentos
Bebidas
Cosméticos
Antioxidante para alimentos y cosméticos