Principios activos a la medida de sus necesidades

¿Busca un principio activo (API) adecuado para usted? Nuestros API de gran calidad, como nuestras ofertas de API Emprove®, proporcionan toda la información normativa necesaria para sus requisitos.

Le ofrecemos el respaldo de las prácticas óptimas durante todo el proceso de registro y nos enorgullecemos de un excelente historial como facilitador del cumplimiento de las normas internacionales de nuestros clientes, lo que hace que seamos su socio mundial preferido para los principios activos.

Déjenos simplificar sus procesos con nuestra cartera de principios activos, ofreciéndole:

- Asesoramiento normativo específico en todo el mundo
- Principios activos (API) fabricados bajo la directriz de buenas prácticas de fabricación (cGMP) ICH Q7
- Presentación electrónica de los expedientes de registro (por ejemplo, US-DMF, CEP, ASMF) para respaldar su autorización de comercialización de medicamentos
- Disponibilidad de tamaños de muestras para calificación

Puede encontrarse más información sobre el programa Emprove® en www.merckmillipore.com/emprove



Nuestra cartera de principios activos (API)

Referencia Producto

API para aplicaciones específicas

ARK2015	Maleato de acepromazina, USP, BP
ARK2163	Alcohol bencílico, NF, Ph Eur
ARK2055	Maleato de bromfeniramina, USP, BP, Ph Eur
ARK2117	Nitrato de butoconazol molido, USP
ARK2116	Nitrato de butoconazol micronizado, USP
ARK2091	Clorhidrato de clomipramina, USP, BP, Ph Eur
ARK2009	Succinato de doxilamina, USP, BP, Ph Eur
ARK2046	Clorhidrato de lofepramina, USP, BP, Ph Eur
ARK2086	Clorhidrato de nortriptilina, USP, BP, Ph Eur
ARK2062	Clorhidrato de prometazina, USP, BP, Ph Eur
ARK2148	Benzoato de sodio, Ph Eur
CH2900010	Folinato cálcico amorfo, Ph Eur / leucovorina
	cálcica amorfa, USP
CH2900011	Folinato cálcico cristalino, Ph Eur / leucovorina
	cálcica cristalina, USP
CH2900018	Levofolinato cálcico pentahidratado, Ph Eur /
	Levoleucovorina cálcica pentahidratada
CH2900056	Levomefolato de calcio
CH2900019	Metafolin®, ácido (6S)-5-metiltetrahidrofólico
	molido, sal de calcio / L-Metilfolato, calcio
CH2900020	Metafolin®, ácido (6S)-5-metiltetrahidrofólico
	micronizado, sal de calcio / L-Metilfolato, calcio
CH2900034	Cinc-histidina dihidratada
Preguntar	Calcitriol, European Pharmacopoeia (EP)

Referencia Producto

Principios activos EMPROVE®

102516	Cloruro de aluminio hexahidratado, EMPROVE® api
100164	Ácido bórico crist., EMPROVE® api Ph Eur, BP, NF
102422	Carbonato cálcico, precipitado (≤ 0,002 % Fe),
	api EMPROVE® Ph Eur, BP, USP
102465	Cloruro cálcico dihidratado, EMPROVE® api Ph Eur,
	BP, JP, USP
500112	Cocarboxilasa cloruro (cloruro del éster del ácido
	difosfórico de tiamina), api EMPROVE®
500111	Cocarboxilasa tetrahidratada (tetrahidrato del és-
	ter del ácido difosfórico de tiamina), api EMPROVE®
102367	Cloruro de magnesio hexahidratado crist.,
	api EMPROVE® Ph Eur, BP, JP, USP
105303	D(-)-Manitol, pobre en endotoxinas, para usar en
	disolución api EMPROVE® Ph Eur, BP, JP, USP
106143	Meglumina, pobre en endotoxinas, api EMPROVE®
	Ph Eur, JP, USP
100320	Cloruro de potasio, api EMPROVE® Ph Eur, BP, JP,
	USP, E 508, FCC
109828	Hidrogenofosfato de di-potasio anhidro, bajo en
	sodio, api EMPROVE® Ph Eur, BP, USP
105040	Yoduro de potasio, api EMPROVE® Ph Eur, BP, JP, USP
106236	Acetato de sodio anhidro, api EMPROVE® USP, FCC,
	E 262
106235	Acetato de sodio trihidratado, api EMPROVE®
	Ph Eur, BP, JP, USP, FCC, E 262
106444	Cloruro de sodio, api EMPROVE® Ph Eur, BP, JP, USP
106666	Citrato trisódico dihidratado, api EMPROVE® Ph Eur,
	BP, JP, USP
106441	Fluoruro de sodio, api EMPROVE® Ph Eur, BP, USP
500667	Cloruro del éster del ácido fosfórico de tiamina
	dihidratado, api EMPROVE®
108432	Urea crist., api EMPROVE® Ph Eur, BP, USP
108815	Cloruro de cinc, api EMPROVE® Ph Eur, BP, USP

Los datos técnicos típicos anteriores sirven para caracterizar de manera general el producto. Estos valores no deben considerarse especificaciones y no tienen carácter vinculante. Puede conseguirse la especificación de cada producto en la página Web:

www.merckmillipore.com

Merck KGaA, Darmstadt, Alemania

Corporación con socios generales Frankfurter Str. 250 64293 Darmstadt Alemania

Tfno.: +49 6151 72-0

Correo electrónico: pcs.salessupportEU@merckgroup.com

www.merckmillipore.com

Merck y the vibrant M son marcas comerciales de Merck KGaA y sus filiales. Emprove, SAFC y Metafolin son marcas registradas de Merck KGaA y sus filiales. Copyright © 2016 Merck KGaA. Todos los derechos reservados. 08/2016 Ofrecemos información y soporte a nuestros clientes sobre las tecnologías de aplicaciones y temas normativos según nuestro conocimiento y experiencia, pero sin obligación ni responsabilidad alguna. Nuestros clientes deben respetar en todos los casos las normativas y leyes vigentes. Esto también se aplica con respecto a los derechos de terceros. Nuestra información y asesoramiento no exime a nuestros clientes de su responsabilidad de comprobar la idoneidad de nuestros productos para el propósito contemplado.

