

## LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

**Grupo B** –Sangre y órganos hematopoyéticos. **Subgrupo B03** – Antianémicos. Fecha de publicación 13.06.11. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA REDACTADO
<b>B03A PREPARADOS CON HIERRO</b>			
<b>B03AA</b> Hierro bivalente, preparados orales	Ferroglicina,Sulfato	<b>No</b>	
	Hierro(II),Gluconato		
	Hierro(II),Sulfato		
<b>B03AB</b> Hierro trivalente, preparados orales	Hierro (III) Proteinsuccinilato	<b>No</b>	
	Ferrocolinato		
	Ferrimanitol Ovoalbumina		
<b>B03AC</b> Hierro trivalente, preparados parenterales	Hierro(III),Carboximaltosa	<b>No</b>	
	Hierro(III), Hidroxido- Sacarosa		
	Hierro(III),Dextrano		
<b>B03AD</b> Hierro en combinación con ácido fólico	Hierro(II),Sulfato con Ácido fólico	<b>No</b>	
	Hierro(II),Fumarato con Ácido fólico		
	Hierro(II),Glucepató con Ácido fólico		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.es/indFarma/etiqueProspectos/conduccion/normasListados.htm>)

CORREO ELECTRÓNICO

sdaem@aemps.es

## LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.



**Grupo B** –Sangre y órganos hematopoyéticos. **Subgrupo B03** – Antianémicos. Fecha de publicación 13.06.11. Versión 001



SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA REDACTADO
<b>B03B VITAMINA B12 Y ÁCIDO FÓLICO</b>			
<b>B03BA</b> Vitamina B12	Cianocobalamina	<b>No</b>	
	Hidroxocobalamina		
	Cobamamida		
	Cianocobalamina con Ácido fólico		
<b>B03BB</b> Ácido Fólico y derivados	Ácido fólico	<b>No</b>	

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.es/indFarma/etiqueProspectos/conduccion/normasListados.htm>)

## LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.



**Grupo B** –Sangre y órganos hematopoyéticos. **Subgrupo B03** – Antianémicos. Fecha de publicación 13.06.11. Versión 001



SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA REDACTADO
<b>B03X OTROS PREPARADOS ANTIANÉMICOS</b>			
<b>B03XA</b> Otros preparados antianémicos	Epoetina Alfa	<b>No</b>	
	Epoetina Beta		
	Epoetina Theta		
	Epoetina Zeta		
	Darbepoetina Alfa		
	Metoxi-Polietilenglicol Epoetina Beta		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.es/indFarma/etiqueProspectos/conduccion/normasListados.htm>)