

## FICHA TÉCNICA TRAYENTA DUO 2.5/1000

Nombre Genérico del producto	Linagliptina Metformina
N° registro Sanitario	F-19683/17
Especificaciones	Cada comprimido recubierto contiene: Linagliptina 2.5mg, Metformina Clorhidrato 1000 mg. Excipientes: arginina, almidón de maíz, copovidona, sílice coloidal anhidro, estearato de magnesio, hipromelosa, propilenglicol, dióxido de titanio, talco, óxido de hierro rojo
Indicación aprobada	Trayenta DUO es un medicamento que se indica como tratamiento adjunto de la alimentación y la actividad física para mejorar el control de la glucemia en los adultos con diabetes mellitus tipo 2 para quienes el tratamiento con Linagliptina y metformina es apropiado, en los pacientes para los que la metformina sola resulta insuficiente y en los que están en tratamiento y logran buen control con la combinación libre de linagliptina y metformina.  -Se indica para administrarlo combinado con una Sulfonilurea (SU) (por ejemplo, tratamiento combinado triple) como tratamiento adjunto de la alimentación y la actividad física a los pacientes para quienes la dosis tolerada máxima de metformina y una sulfonilurea resultan insuficientes.  -Está indicado en combinación con un inhibidor SGLT2 (es decir, tratamiento combinado triple) como tratamiento complementario a la dieta y el ejercicio en pacientes en los que no se logra un control adecuado con su dosis máxima tolerada de metformina y un inhibidor de SGLT2.  -Se indica como terapia coadyuvante de la insulina (es decir, tratamiento de triple)

Para mayor información del producto no dude en contactarnos al 02-2640000 ó a través de webmaster@scl.boehringer-ingelheim.com



	combinación) como complemento de la alimentación y la actividad física para mejorar el control glucémico en los pacientes quienes, con la insulina y metformina solas no logran el control glucémico adecuado.
Periodo de Eficacia aprobado ISP	36 meses
Unidad de despacho	Estuche de cartulina conteniendo un blíster con 60 comprimidos
Condición de Almacenamiento	Almacenar a no más de 25 °C
Fabricante producto terminado	Alemania: Boehringer Ingelheim Pharma GMBH & CO. KG