

ImmunoCell™

Fórmula reconstituyente con micronutrientes para apoyar el metabolismo del hierro y la formación de nueva sangre.

Nuestra sangre es de importancia fundamental para nuestra salud. La sangre circula por todo nuestro cuerpo, transporta oxígeno y nutrientes a las células y a los tejidos del organismo y elimina el dióxido de carbono y los productos de desecho. Como parte del sistema inmunológico, la sangre tiene la tarea de ayudar a nuestro organismo a defenderse de los cuerpos extraños y de los gérmenes patógenos que se hayan infiltrado.

Las células sanguíneas tienen sólo una vida limitada. Por eso tienen que ser renovadas permanentemente. La formación de sangre comienza en la médula ósea, donde las células experimentan procesos de división y maduración (diferenciación). Diariamente en el cuerpo de una persona adulta se forman billones de nuevas células. Para este propósito, nuestro

cuerpo necesita una variedad de micronutrientes suministrados diariamente. Las vitaminas (tales como las vitaminas del grupo B, el ácido fólico) y ciertos minerales (por ejemplo, hierro, calcio) son de importancia crucial. Apoyan y promueven la formación normal y la funcionalidad de la sangre.

Además el ImmunoCell apoya el metabolismo del hierro. Como oligoelemento versátil, el hierro contribuye a numerosos procesos metabólicos en nuestro cuerpo. Además de apoyar la formación de nuevo hierro en la sangre, contribuye entre otros a la formación de hemoglobina para transportar oxígeno y dióxido de carbono. En combinación con las otras sustancias vitales celulares que se encuentran en el ImmunoCell, puede ser absorbido y utilizado de manera óptima.

Componentes de un comprimido:

Vitamina C proveniente de:		
Ascorbato de calcio.....	83,3	mg
Ascorbato de magnesio.....	83,3	mg
Vitamina A.....	250	µgRE
(Betacaroteno)		
Vitamina E.....	55,1	mg
(d-alfatocoferol)		
Vitamina B6.....	2,67	mg
Vitamina B12.....	10,0	µg
Ácido fólico.....	133,3	µg
Hierro.....	3,33	mg
Calcio.....	166,5	mg
Magnesio.....	83,3	mg
<hr/>		
Otros carotenoides naturales.....	36	µg
(Alfacaroteno, luteína, ceaxantina y criptoxantina)		

Fórmula reconstituyente

ImmunoCell™ contiene micronutrientes seleccionados en composición sinérgica. Esta Fórmula Reconstituyente ha sido desarrollada para combinarse con nuestra gama de fórmulas básicas y complementa el espectro de nutrientes con factores importantes para apoyar la formación de la sangre y el metabolismo del hierro.

ImmunoCell™ es una fórmula reconstituyente del Programa de nutrientes celulares del Dr. Rath. Los componentes de ImmunoCell™ fomentan el metabolismo de manera múltiple, p. ej.:

- Con ácido fólico para apoyar la formación normal de la sangre.
- Con las vitaminas B6, B12 y hierro contribuye para la formación normal de los glóbulos rojos.
- Con hierro para la formación de hemoglobina y para el transporte normal de oxígeno dentro del organismo.
- Con vitamina C para incrementar la absorción del hierro y con vitamina A para apoyar el metabolismo del hierro.
- Con factores importantes que apoyan la diferenciación celular (vitamina A, calcio) y la división celular (calcio, hierro, magnesio, vitamina B12, ácido fólico).

Dosis recomendada:

Adultos: 3 veces al día un comprimido con las comidas y con suficiente líquido (agua, zumo, té)

Presentación: de 90 comprimidos

Nº de artículo 002

