



ANNA
TURA

alla
Griglia

PIMIENTOS

PRINCIPIOS ACTIVOS:

Gracias a sus niveles récord de Vitamina C, los pimientos desempeñan un valioso papel para la alimentación y la salud. Diferentes estudios han prestado especial atención a los posibles efectos antitumorales de los pimientos. Los extractos de pimiento han inhibido la formación o la acción de algunos compuestos cancerígenos (como las nitrosaminas).

Los antioxidantes contenidos en los pimientos (entre ellos Vitamina C y carotenoides) podrían explicar en parte los resultados, pero es necesario seguir investigando para identificar con precisión los principios activos y para comprender mejor los mecanismos involucrados.

CARACTERÍSTICAS:

El pimiento, *Capsicum annuum L.*, de la familia de las Solanáceas, es una planta anual en el clima mediterráneo y perenne en los países cálidos de Sudamérica, de donde procede. De hecho, es originario de las Américas (México) pero actualmente se cultiva en todo el mundo. Las plantas se presentan en forma de arbusto con una altura de 40 a 80 cm (según la especie) con hojas de color verde claro. Las flores tienen una corola blanca con 5 a 7 pétalos y estambres amarillo pálido. El fruto es una baya carnosa de porte colgante o erguido según los cultivos; inicialmente es verde y adquiere una coloración roja y amarilla de diferentes tonalidades cuando alcanza la maduración fisiológica.

¿LO SABÍAS?

La importación de pimientos a Europa comenzó cuando Cristóbal Colón regresó de su primer viaje. No hay que olvidar que el navegante genovés creía haber llegado a La India desde Occidente y estaba principalmente a la caza de especias valiosas: por tanto, quedó muy impresionado por el sabor picante del pimiento y lo confundió con una variedad roja de pimienta.

De aquí el nombre pimiento.

CONSEJOS DEL CHEF:

para una excelente receta tradicional:
pollo con pimientos a la romana.
!!!Que aproveche!!!



PIMIENTOS
200 g



8 054934 420153

Prodotto da: ANNATURA srl

Fabbrica Via E. Amaldi, 12 - 00015 Monterotondo (Z.I.) Roma



Ficha técnica /
Pimientos a la parrilla

Valores nutricionales por 100 g pimientos (a la parrilla)	
ENERGÍA (calorías)	38 kcal 160 kJoule
Parte comestible	100%
Agua	92,4 g
Hidratos de carbono	6,3 g
Grasas	0,3 g
Proteínas	1,6 g
Fibras	1,8 g

Elaboración efectuada a partir de datos de composición nutritiva de los alimentos procedentes de:

- tablas de composición química y valor energético de los alimentos, Instituto Nacional de Nutrición - Roma;
- tablas de composición de los alimentos - Instituto Alemán de investigaciones bromatológicas de Garching – Múnich.

INGREDIENTES	Pimientos 99%, huil de graines de girasol y zumo de limón.
CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS	Color: amarillo y rojo según la variedad de pimiento. Olor: característico Consistencia: tejido compacto Palatabilidad: el producto se presenta agradable al gusto y con un olor aromático
VIDA ÚTIL	Producto comestible hasta 30 días (fecha de caducidad indicada en el envase)
PROCESO PRODUCTIVO	Especialidad perteneciente a la V gama. Pimientos cuidadosamente seleccionados en la calidad de la materia prima. El exclusivo proceso de preparación y cocción permite mantener las propiedades organolépticas y nutricionales. Los pimientos se procesan con esmero en un ambiente totalmente controlado desde el punto de vista higiénico y sanitario, de acuerdo con el plan de autocontrol HACCP aplicado a la planta de producción. En la producción se aplican las normas IFS Food.
MODO DE CONSERVACIÓN	El producto debe conservarse a una temperatura comprendida entre 0/+4 °C. Una vez abierto el envase, el contenido debe consumirse completamente. Es oportuno mantener la cadena del frío.
PREPARACIÓN	Calentar durante 2-3 minutos en una plancha o sartén por ambos lados, o en el microondas durante 3 minutos a 950 vatios.
PROCEDENCIA DE LA MATERIA PRIMA	Italia.
OTRO MATERIAL VEGETAL	≤ 1%
ALÉRGENOS	El producto no contiene alérgenos y cumple con el Reg. (UE) 1169/2011 y sucesivas modificaciones e integraciones. En la etiqueta se indican posibles contaminaciones cruzadas. Puede contener sulfitos
ENVASE	Para el producto al natural: COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO TRANSPARENTE Y PELÍCULA ANTIFOG. Para el producto en MAP: BANDEJA DE PP-EVOH-PP TRANSPARENTE DE BARRERA Y PELÍCULA ANTIFOG. Declaración de idoneidad al contacto con los alimentos: D.M. 21/3/1973 y sucesivas modificaciones e integraciones; Decr. Legis. 152/2006 - art. 226 apdo. 4; Decr. Legis. 10 febrero 2017 n. 29; Reglamento (CE) 1935/2004 sucesivas modificaciones e integraciones; Directiva 2007/19/CE y sucesivas modificaciones e integraciones; Reglamento (UE) 10/2011 y sucesivas modificaciones e integraciones; Reglamento (UE) 2015/174, que modifica y rectifica el Reglamento UE 10/2011.
PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS	Listeria monocytogenes Ausente UFC/25 g. En virtud del REGLAMENTO (CE) n.º 2073/2005 y sucesivas modificaciones e integraciones.