

Nuestro Jugo de Limón en Polvo es obtenido del jugo de limón mexicano turbio, el cual es concentrado y secado por aspersión, de sabor típico ácido y con el color propio de los limones frescos.

Es una fuente de nutrimentos que se emplea como un ingrediente natural en la fabricación de productos de grado alimenticio como botanas, mayonesa, aderezos, condimentos, salsas, bebidas de sabor y de bar (cocteles, micheladas, etc.).

Producto obtenido bajo Buenas Prácticas de Manufactura (BPM).

BENEFICIOS:

- Sus alimentos y bebidas siempre tendrán el mismo sabor e intensidad.
- Reduce costos de compra. 1 año de vida de anaquel.
- Evita mermas.
- Evita tiempo de lavar, cortar y exprimir.

Jugo de Limón en Polvo	Equivalencia en Limones	Agua Purificada	Obtiene Jugo de Limón Concentrado
1.6 gr.	1 Limón	20 ml.	20 ml.
8 gr.	5 Limones	100 ml.	100 ml.
16 gr.	10 Limones	200 ml.	200 ml.
20 gr.	12.5 Limones	250 ml.	250 ml. (1 taza)
40 gr.	25 Limones	500 ml.	500 ml. (2 tazas)
80 gr.	50 Limones	1 Litro	1 Litro (4 tazas)
160 gr.	100 Limones	2 Litros	2 Litros (8 tazas)
320 gr.	200 Limones	4 Litros	4 Litros (16 tazas)
640 gr.	400 Limones	8 Litros	8 Litros (32 tazas)
800 gr.	500 Limones	10 Litros	10 Litros (40 tazas)
1 Kg.	625 Limones	12.5 Litros	12.5 Litros (50 tazas)
1.6 Kg.	1000 Limones	20 Litros	20 Litros (80 tazas)

625 Limones (fruta) = 25 Kilos* X \$ 19.9 (Precio Soriana) = \$ 497.50 = 12.5 L. de Concentrado

1 Kg. de L. en Polvo X \$ 99 (Precio Neokem) = \$ 99 = 12.5 L. de Concentrado

* Considerando que 1 kilo de limón en fruta se conforma de 25 a 28 piezas.

- Jugo de Limón Concentrado:** Ver Tabla.
Limonada: Disolver 8 gr. de Jugo de Limón en Polvo en 1L. de agua y edulcorar al gusto.
Botanas: Aplicado por aspersión al pallet.
Farmacéuticos: En sustitución de jugo de limón fresco.