

## NOMBRE COMERCIAL

**LED LEGACY ENERGY DRINK STICK**  
 BEBIDA INSTANTANEA EN POLVO A BASE DE MALTODEXTRINA CON MACA, CAMU CAMU, MAÍZ MORADO, GUARANÁ Y ARANDANO

## MODO DE EMPLEO

Disolver el contenido (8g) en 300 mL de agua.



## PRESENTACIÓN

Caja de cartón tipo folcote conteniendo 30 unidades de Stick trilaminado x 8 g del producto



## COMPOSICIÓN

<b>INGREDIENTES</b>
MALTODEXTRINA
MACA ( <i>Lepidium meyenii</i> )
CAMU CAMU ( <i>Myrciaria dubia</i> )
MAIZ MORADO ( <i>Zea mays</i> )
GUARANÁ ( <i>Paullinia cupana</i> )
ACIDO CITRICO
BICARBONATO DE SODIO
ÁCIDO ASCORBICO
<b>ADITIVOS</b>
SUCRALOSA
SABOR CAMU CAMU
CAFÉ

Tamaño de porción: 8 g

Porción por envase: 30 unidades de stick por 8 g

Porciones por día: 1 unidad



# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO

## LED LEGACY ENERGY DRINK STICK



### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

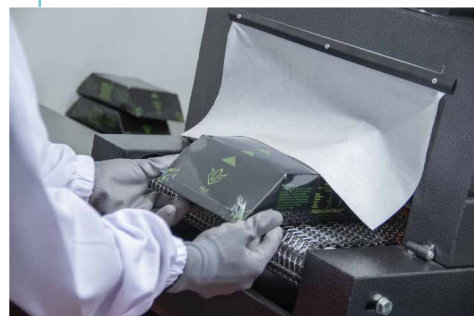
Stick trilaminado conteniendo 8 gramos del producto con característica de mezcla de textura polvo homogéneo, libre de grumos, color rosado pardo con puntos blancos y morado, sabor a camu camu y de olor característico al producto.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICA

Humedad (g/100g): < 8 g/100g

### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

PARÁMETROS	UNIDAD
Aerobios Mesófilos	<10 UFC/g
Mohos	<10 UFC/g
Levaduras	<10 UFC/g
Coliformes	<10 UFC/g
Escherichia coli	<10 UFC/g
Staphylococcus aureus coagulasa positivo	<10 UFC/g
Bacillus cereus (Recuento presuntivo)	<100 UFC/g
Salmonella	AUSENCIA/25g



### TIEMPO DE VIDA ÚTIL

24 MESES

### ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco, seco y protegido de la Luz.

### PRECAUCIONES

No usar si el envase ha sido dañado  
De preferencia consumir antes de la fecha de vencimiento.