

Ficha técnica:
LECHE DE CABRA EN POLVO
INCI: Goat Milk Powder

Origen: España
GRADO: Alimentario

Aspecto: Cremoso blanco, polvo libre que fluye
Olor: Característico de la leche
Solubilidad en Agua: Soluble

Las especificaciones de la leche de cabra en polvo de la siguiente manera:

- Cabra Grasa,% 26 min
- Proteínas,% 23,5 min
- Acidez reconstituido láctico, OT 18 max
- La humedad,% 5,0 máx
- Índice de insolubilidad, 1,0 ml máx
- Índice de impureza, mg / kg 6 máx
- Levaduras y mohos, ufc / g como máximo 50
- Recuento total en placa, ufc / g 20000 máx
- Coliformes, NMP / 100g 90 max
- Germinales patógenas Ausente
- Antibiótico Ausente

La leche de Cabra en polvo es rica en vitaminas A, B6, B12 y E, es un emoliente natural maravilloso. Cuenta con un 20% de grasa y 21% de proteína.

La leche de cabra tiene un 35% de ácidos grasos de cadena mediana, de los cuales tres (caprónico, caprílico y cáprico) representan un 15% es por esto que es muy eficaz un ácido alfa-hidroxi en productos tales como limpiadores faciales, que actúan como un exfoliante natural y ayudar a la piel a aparecer más joven y más fresco.

Como se trata de una leche en polvo natural, es no irritante y es un ingrediente cosmético adecuado para el cuidado de la piel dirigido a todo tipo de piel, incluyendo sensible y madura.

Usos de la leche de cabra en polvo (pero no se limitan a):

- jabones
- Mascarillas
- lociones

- cremas
- leches limpiadoras
- productos exfoliantes

Tenga en cuenta que este es un producto natural, y puede haber variaciones en el color y el aroma de un lote a otro.

Si bien este producto es de calidad alimentaria, se vende sólo con fines cosméticos. La tasa de utilización: 1 - 100%

