

# CREMA BASE GRAN VELADA

## FICHA TÉCNICA

**Referencia producto: BODY BUTTER BASE**

### Specifications.

BODY BUTTER BASE meet internal standard and are manufactured according to recipes, specifications and the technological significance of internal regulations approved in the prescribed manner of compliance with sanitary rules and Regulation (EC) No 1223/2009 of the European parliament and of the council of 30 November 2009 on cosmetic products.

### Description.

For organoleptic and physical-chemical parameters BODY BUTTER BASE comply the requirements specified in Table 1.

Table1.

Parameter	Specification
Appearance	Homogeneous mass, viscous emulsion
Colour	White
Smell	Natural
Solubility in water	Easily mixed
pH-Value (10 % in water)	5.5 – 8.5
Colloidal stability	Stable
Thermostability	Stable

### Shelf life.

BODY BUTTER BASE have a shelf life of 18 months from the manufacturing date.

### Transport information.

Body butter creams are transported by all modes of transport in accordance with the rules of carriage, which operate on specific transport means. Cargo does not apply to hazardous according to RID / ADR, GGVS / GGVE, ADN, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR.

### Storage.

Store in original container in a dark place at temperature of + 5 °C ÷ +25 °C. When storing the product should not be exposed to direct sunlight. Do not store near heaters, or near other heat sources.

### Application.

In accordance with the annotation.

**Referencia producto: agua purificada**

Uso previsto		Sectores
Disoluciones magistrales, Inseminación animal, Principios activos, Autoclaves, Excipientes, etc.		Química, Farmacéutica, Medicina, Veterinaria, Automoción, etc.
Resultados de parámetros microbiológicos y físico químicos		
Parámetros	Resultados	Unidades / Método
pH	5,0-7,5	Unidades pH
Conductividad	< 4,3	µS/cm
Acidez/Alcalinidad	Cumple	Farmacopea Europea X
Cloruros	Cumple	Farmacopea Europea X
Sulfatos	Cumple	Farmacopea Europea X
Amonio	< 0,20	mg/L
Calcio	Cumple	Farmacopea Europea X
Magnesio	Cumple	Farmacopea Europea X
Residuo por evaporación	Cumple	Farmacopea Europea X
Fluoruros	< 0,20	mg/L
Nitratos	< 0,20	ppm
Oxidabilidad	Cumple	Farmacopea Europea X
Carbono orgánico total (TOC)	< 0,5	mg/L
Aluminio	< 10,00	ppb
Apariencia	Cumple	Farmacopea Europea X
Recuento microorganismos 30/35°C	< 100	Ufc/ml
Endotoxinas	< 0,25	EU/mL
Potasio	< 0,50	mg/L
Sodio	< 5,0	mg/L
Hierro	< 20	µg/L
Sílice	< 1,1	mg/l
Sólidos totales disueltos	< 10	mg/L

Los datos incluidos en la presente ficha técnica están basados en analíticas periódicas realizadas en laboratorios externos independientes, debidamente acreditados. Los resultados indicados están supeditados a los límites de detección de los equipos usados por el laboratorio que realiza las analíticas.

Los valores de los parámetros incluidos en esta ficha técnica corresponden a las analíticas realizadas en dichos laboratorios, siendo susceptibles de variación una vez suministrado el producto al cliente debido a su manipulación posterior, contacto atmosférico, condiciones de almacenamiento o temperatura.

**Consumo preferente:** tres años desde la fecha de envasado que figura en los envases suministrados al cliente. En el caso de suministro a granel o garrafas de 25 litros, la fecha de producción es la asignada al lote de día producido y que se compone de 4 dígitos de los cuales los tres primeros corresponden al día de envasado en formato juliano y el cuarto a la última cifra del año en curso. Las condiciones del agua se mantendrán si esta se encuentra debidamente almacenada y libre de posibles contaminaciones externas.