HOJA DE ESPECIFICACIONES SPECIFICATION SHEET



OP.01.03-PG.01-FOR.14 Rev.01

PRODUCTO: LIPOUT™
PRODUCT: LIPOUT™

CÓDIGO:

7219000G

CODE:

Fecha Especif.:

13/May/2014

Specif. Date:

13/May/2014

DESCRIPCIÓN: Fracción liposoluble de un cultivo del alga unicelular Tisochrysis lutea **DESCRIPTION:** Liposoluble fraction from a culture of the unicellular algae Tisochrysis lutea

| ENSAYO ASSAY | ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION | MÉTODO <i>METHOD</i> |
|---------------------------------------|--|-------------------------|
| ASPECTO ASPECT | LIQUIDO TRANSPARENTE - LIQ.LIGERAMENTE TURBIO P0.00100* TRANSPARENT LIQUID - SLIGHTLY TURBID LIQUID | |
| COLOR COLOUR | PARDO OSCURO - VERDE OSCURO DARK BROWN - DARK GREEN | P0.00200* |
| DENSIDAD A 20°C DENSITY 20°C | 0,935 - 0,955 g/ml | P1.00100* |
| INDICE DE PEROXIDOS PEROXIDE VALUE | MAX. 5,0 meqO2/kg | P2.02200* |
| XANTOFILAS XANTHOPHYLLS | 250 - 450 ppm | P7.27000 |

| | DATOS ADICIONALES | |
|-----------------|--|--|
| ADDITIONAL DATA | | |
| Almacenamiento | Almacenar en recipiente herméticamente cerrado a temperatura ambiente, al abrigo de la luz directa y la humedad. | |
| Storage | To be stored in hermetically closed vessels at room temperature, and protected from direct light and humidity. | |
| Observaciones | Si aparece un ligero precipitado, se puede disolver calentando sin que pierda sus propiedades | |
| Observations | In case of slight precipitate, it can be dissolved by heating without loss of the product' s properties | |
| Reanálisis | En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 24 meses. | |
| Retest date | Shelf life in sealed vessel is 24 months. | |
| Solubilidad | Soluble en aceites. | |
| Solubility | Soluble in oils. | |

El color o la transparencia de los extractos vegetales puede evolucionar tras la producción, sin afectar a las propiedades del producto.. En caso de turbidez, filtrar antes de usar.

Colour or transparency of plant extracts may evolve after production, without affecting the properties of the product. In case of turbidity, filter before using.