

FICHA TÉCNICA

LODOS TERMALES CON OLIGOELEMENTOS

THERMAL MUDS (OLIGOELEMENTS)

DESCRIPCIÓN : Depositos de arcilla recogidos en sedimentos contiguos a fuentes termales, a una profundidad de tres metros y secados de forma natural al sol.		
DESCRIPTION : Deposits of clay gathered from sediments contiguous to thermal springs in three meters of depth and dried in a natural way under the sun.		
ENSAYO ASSAY	ESPECIFICACIÓN SPECIFICATION	MÉTODO METHOD
ASPECTO ASPECT	POLVO AMORFO AMORPHOUS POWDER	P0.00100*
COLOR COLOUR	GRIS - GRIS VERDOSO GREY - GREENISH GRAY	P0.00200*
RESIDUO SECO (6h) DRY RESIDUE (6h)	MIN. 96,0 %	P1.20400*
AEROBIOS TOTALES AEROBIC BACTERIA	MAX. 100 cfu/g	P4.20100*
HONGOS Y LEVADURAS YEASTS AND MOULDS	MAX. 10 cfu/g	P4.20200*
PATOGENOS PATHOGENIC GERMS	AUSENCIA EN 1 g EXEMPT IN 1 g	P4.10300*

DATOS ADICIONALES/ ADDITIONAL DATE

Almacenamiento	Almacenar en recipiente herméticamente cerrado a temperatura ambiente, al abrigo de la luz directa y la humedad.
Storage	<i>To be stored in hermetically closed vessels at room temperature, and protected from direct light and humidity.</i>
Reanálisis	En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 36 meses.
Retest date	<i>Shelf life in sealed vessel is 36 months.</i>
Solubilidad	Insoluble.
Solubility	<i>Not soluble.</i>

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.

Esta ficha es una reproducción informatizada de la original.

