

FICHA TÉCNICA

Pearlessence, Hidrolizado de Perla

DESCRIPCIÓN

Producto obtenido por hidrólisis controlada a partir de polvo de perla.

ENSAYO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
ASPECTO	LÍQUIDO TRANSPARENTE-LIGERAMENTE TURBIO	P0.00100*
COLOR	INCOLORO-AMARILLO PALIDO	P0.00200*
DENSIDAD A 20°C	1.105 – 1.145 g/ml	P1.00100*
pH	4,5-5,5	P1.03000*
RESIDUO SECO DH 1,5g 150°C	1,40 – 3,00 %	P1.20520*
AEROBIOS TOTALES	MÁX. 100 cfu/g	P4.20100*
HONGOS Y LEVADURAS	MÁX. 10Cfu/g	P4.20200*
PATÓGENOS	AUSENCIA EN 1g cfu/g	P4.10300*

DATOS ADICIONALES

SOLUBILIDAD: Soluble en disoluciones acuosas

PRECAUCIONES DE USO: Según la información disponible no se ha registrado ningún efecto tóxico de irritación cutánea o sensibilización. Estable a pH entre 4,0 - 6,5.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en recipiente herméticamente cerrado a temperatura ambiente, al abrigo de la luz directa y la humedad.

REANÁLISIS: En su envase original y precintado y en condiciones idóneas de almacenamiento, su tiempo medio de vida es de 36 meses.

NOTA: 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.