

## HOJA TÉCNICA

Revisión: 3

**PRODUCTO** VANISTRYL®  
**BATCH** -  
**CÓDIGO** PD110  
**FECHA** 04.10.12

### COMPOSICIÓN (Ingredientes en INCI)

WATER (AQUA),CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE,LECITHIN,GLYCERIN,PSEUDOALTEROMONAS FERMENT EXTRACT,ACETYL TRIPEPTIDE-30 CITRULLINE,PENTAPEPTIDE-18,XANTHAN GUM,CAPRYLYL GLYCOL,POTASSIUM SORBATE,PHENOXYETHANOL.

### ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO

TEST	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
Aspecto	GEL TRANSLÚCIDO	CC-10-01-B6
Color	ÁMBAR A MARRÓN	CC-10-01-B6
Densidad (g/mL)	-	CC-10-01-B3
pH	4.5-6.5	CC-10-01-B1
Viscosidad (cPs) <sup>1</sup>	-	CC-10-01-B2
Tamaño de partícula (mm)	-	CC-10-01-B6
Índice de refracción	-	CC-10-01-B4
Residuo seco (%)	-	CC-10-01-B9
Identificación (HPLC)	TIEMPO DE RETENCIÓN SIMILAR A REF. ESTÁNDAR	CC-10-01-B19

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

TEST	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
Recuento microbiológico aeróbico total	<100 ufc/g	USP 35
Recuento total de hongos y levaduras	<10 ufc/g	USP 35
MICROORGANISMOS ESPECÍFICOS:		
<i>Escherichia coli</i>	AUSENCIA/ 0.5g	USP 35
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	AUSENCIA/g	USP 35
<i>Staphylococcus aureus</i>	AUSENCIA/g	USP 35
<i>Candida albicans</i>	AUSENCIA/g	USP 35

### ANOTACIONES

CONTIENE 0.025% PEPTIDE AC29  
 CONTIENE 0.01% PENTAPEPTIDE-18  
 CONTIENE 1.87% PSEUDOALTEROMONAS FERMENT EXTRACT

**La producción industrial puede variar ligeramente.**

**Esta versión sustituye a una versión previa.**

**FG-04-01/6**

**VERSIÓN: 2**

**Página 1 de 2**

## HOJA TÉCNICA

Revisión: 3

PRODUCTO	VANISTRYL®
BATCH	-
CÓDIGO	PD110
FECHA	04.10.12

---

**DIRECTOR DE PROYECTO**

*La producción industrial puede variar ligeramente.*

*Esta versión sustituye a una versión previa.*

**FG-04-01/6**

**VERSIÓN: 2**

**Página 2 de 2**