

HOJA TÉCNICA

Revisión: 3

PRODUCTO HILURLIP®
BATCH -
CÓDIGO ES150
FECHA 05.08.10

COMPOSICIÓN (Ingredientes en INCI)

ISOHEXADECANE, BIS-PEG/PPG-14/14 DIMETHICONE, ETHYLENE/PROPYLENE/STYRENE COPOLYMER, BUTYLENE/ETHYLENE/STYRENE COPOLYMER, CYCLOPENTASILOXANE, SODIUM HYALURONATE, XANTHAN GUM, PHENOXYETHANOL, TRIPEPTIDE-1.

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO

TEST	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
ASPECTO	GEL OPACO	CC-10-01-B6
COLOR	BLANCO-GRIS	CC-10-01-B6
DENSIDAD (g/mL)	-	CC-10-01-B3
pH	-	CC-10-01-B1
VISCOSIDAD (cPs) ¹	800-3200	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

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

TEST	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
RECUENTO MICROBIOLÓGICO AEROBIO TOTAL	<100 ufc/g	U.S.P. 32
RECUENTO TOTAL DE HONGOS Y LEVADURAS	<10 ufc/g	U.S.P. 32
MICROORGANISMOS ESPECÍFICOS:		
Escherichia coli	AUSENCIA/0.5g	U.S.P. 32
Pseudomonas aeruginosa	AUSENCIA/g	U.S.P. 32
Staphylococcus aureus	AUSENCIA/g	U.S.P. 32
Candida albicans	AUSENCIA/g	U.S.P. 32

ANOTACIONES

¹ RVDV, spindle 4, 50 r.p.m.

DIRECTOR DE PROYECTO

La producción industrial puede variar ligeramente.
Esta versión sustituye a una versión previa.
FG-04-01/6

VERSIÓN: 2
Página 1 de 1