



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

PRODUCTO : HBT® STYLE ON 0360

CLAVE : BL0360

INCI Y DESCRIPCIÓN QUÍMICA : WATER, CETRIMONIUM CHLORIDE, CETYL ALCOHOL, CETEARYL ALCOHOL, CETEARETH-12, CETEARETH-20, BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER, (DMDM HYDANTOIN & METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE & METHYLISOTHIAZOLINONE)

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR	UNIDAD
D-01 APARIENCIA, OLOR Y COLOR	PASTA OPACA BLANCA DE OLOR CARACTERÍSTICO	PASTA OPACA BLANCA DE OLOR CARACTERÍSTICO	-
D-11 pH	4.50	5.50	20°C
P-CAL1-03 CUENTA TOTAL DE BACTERIAS	-	100	UFC/g
P-CAL1-03 CUENTA TOTAL DE HONGOS Y LEVADURAS	-	10	UFC/g

PROPIEDADES, VENTAJAS, USOS Y APLICACIÓN

BL0360 HBT® STYLE ON 0360 es una mezcla de acondicionadores, factores de consistencia, manteca de karité, aceite mineral, emulsificantes y conservadores.

Este producto está formulado con acondicionadores que brindan suavidad inmediata y que facilitan el peinado en cabello húmedo y seco.

BL0360 HBT® STYLE ON brinda lubricidad, brillo y reengrase natural. No presenta efecto acumulativo. Proporciona volumen al cabello. Baja o nula irritabilidad para la piel del cuero cabelludo.

Además cuenta con factor de consistencia dando la apariencia cremosa y puede soportar entre 5-10% de activos para dar un concepto reestructurante sin modificar su apariencia.

Este producto se diluye al 40% en agua dando como resultado una crema de buena consistencia.

SUGERENCIA PARA PREPARAR CREMA PARA PEINAR REESTRUCTURANTE (Ver fórmula al final).

PROCESO DE PREPARACIÓN

- 1.- Pesar el BL0360 HBT® STYLE ON en un recipiente.
- 2.- Adicionar la fragancia y mezclar hasta homogeneizar.
- 3.- Adicionar el total de agua y mezclar hasta homogeneizar.
- 4.- Adicionar el HBT® ACTI-REPAIR ON ULTRA y mezclar hasta homogeneizar.
- 5.- Adicionar el PT Conservador Amplio Espectro y mezclar perfectamente.

RECOMENDACIONES ADICIONALES

Se recomienda manipular este producto cumpliendo con Buenas Prácticas de Manufactura para evitar una posible contaminación.

ALMACENAMIENTO

En condiciones apropiadas de almacenamiento de 15-25°C en envase cerrado el producto puede ser estable hasta por 18 meses. Es recomendable manejar el producto con buenas prácticas de almacenaje y manufactura para reducir el riesgo de contaminación.

PARÁMETROS FISIQUÍMICOS

Apariencia: Pasta suave color blanco

pH: 4.00 – 6.00

CLAVE	COMPONENTE	%	PARA 20 KG	PARA 100 KG	PARA 500 KG
BL0360	HBT® STYLE ON 0360	40.0	8	40	200
BL0531	HBT® ACTI REPAIR ON ULTRA 0531	7.0	1.40	7	35
BL0542	PT CONSERVADOR AMPLIO ESPECTRO	0.15	0.03	0.15	0.75
BS0000	ESSE® FRAGANCIA	0.35	0.07	0.35	1.75
	AGUA DESMINERALIZADA	52.50	10.50	52.50	262.50



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 25/4/2022
FECHA DE SIGUIENTE REVISIÓN : 25/4/2025

IMPORTANTE : LAS SUGERENCIAS PARA LA APLICACION DE NUESTROS PRODUCTOS, INFORMACION Y USO DE ESTOS MATERIALES, ES ORIENTATIVA. EL CLIENTE Y EL USUARIO SON RESPONSABLES DE REALIZAR SUS PRUEBAS, Y SON TAMBIEN RESPONSABLES DEL CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS DISPOSICIONES LEGALES QUE CORRESPONDAN.