


Código:	QUIMICA 2 R S.A de C.V	 <small>QUIMICA 2R S.A.S DE C.V.</small>
Fecha: 03/02/2022	FICHA TECNICA	
Página: 1 de 1	ALCOHOL CETILICO 95%	

FORMULA

CH₃(CH₂)₁₄ CH₂OH

NOMBRE INCI: CETYL ALCOHOL

DESCRIPCIÓN:

Escamas, esferas cerosas blancas o liquido olor característico.

USOS:

Es utilizado como emulsificante, emoliente estabilizador de espuma en detergentes, cremas, loción, labiales, preparaciones para baño, acondicionadores para cabello. Es también usado enonduantes para el cabello y cremas depilatorias.

PARÀMETRO	ESPECIFICACION	METODO
APARIENCIA	LIQUIDO PERLADO FLUIDO	VISUAL
OLOR	CARACTERISTICO	ORGANOLEPTICO
SOLUBILDAD	SOLUBLE EN ALCOHOL Y ETER DIETIICO,CASI INSOLUBLE EN AGUA	USP
IDENTIFICACION	IGUAL A ESTANDAR	USP
PUNTO DE FUSION	46 – 52°C	USP
INDICE DE ACIDEZ	1.0 MAX	USP
INDICE DE YODO	1.0 MAX	USP
INDICE HIDROXILO	218 - 238	USP
INDICE DE SAPONIFICACION	1.0 MAX	USP
COMPOSICION		
C12	2.0%MAX	CROMATOGRAFIA
C14	3.0% MAX	CROMATOGRAFIA
C16	95.0% MIN	CROMATOGRAFIA
C18	5.0% MAX	CROMATOGRAFIA

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Este producto se debe de mantener en recipientes originales sellados a temperatura ambiente (25 +- 3 °C). Tiempo de caducidad dos años a partir de la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN:

Este producto es envasado en sacos con capacidad de:

25 kg

20 Kg