



STRUKTOL[®] ESTEARATO DE ZINC CM

ESTEARATO DE ZINC CM GRADO CON FUNDIDO CLARO

NOMBRE QUÍMICO

El Estearato de Zinc STRUKTOL[®] CM, un estearato de zinc fundido transparente, se fabrica a partir de ácido esteárico de alta calidad en una operación de producción estrictamente controlada para garantizar la uniformidad del producto.

PROPIEDADES	VALORES TIPICOS
Aspecto	Polvo blanco
Cenizas (% , máx.)	15.5
Densidad de volumen (gm/l)	670
Punto de Goteo (°C)	117 - 127
Acido Graso Libre (% , máx.)	1.0
Humedad (% , máx.)	1.0
Comportamiento fisiológico	Ver hoja de datos de seguridad
Estabilidad en el Almacenaje	Al menos 2 años bajo condiciones normales de almacenamiento
Embalaje	Bolsa con 25 kg.

RECOMENDACIONES DE USO

El Estearato de Zinc STRUKTOL[®] CM es uno de los aditivos mas ampliamente usados en el campo del plástico. En primer lugar sirve como lubricante y como emulsor en las áreas de tocador y cosmética, y sirve también como agente de separación.

El Estearato de Zinc STRUKTOL[®] CM provee la claridad requerida en resinas poliestirenicas.

DOSIS

0.5 % en la mayoría de las aplicaciones en plásticos.

(05/16/2016Rev1)JDC/abw