



FICHA TÉCNICA

CELAFLOW 15

CELAFLOW 15
Rev: 1
EP-029
Fecha: 01/10/14

INFORMACIÓN GENERAL

Fibras de celulosa en polvo purificadas con un contenido en celulosa pura superior al 99,5% .

CELAFLOW 15 es una sustancia adsorbente de uso alimentario empleada para procesos de filtración en precapa y dosificación.

APLICACIONES

Formación de precapas y en dosificación para filtraciones de aceites y líquidos alimentarios, especialmente pensado para filtros prensa y filtros de presión.

MODO DE EMPLEO

Formación de precapa:

Dispersar previamente en agua fría ó líquido a filtrar la dosis correspondiente (ver tabla para su uso en aceites) y recircular durante 30 ó 40 min hasta su retención total en el filtro.

Dosificación:

Dispersar la dosis correspondiente (ver tabla para su uso en aceites) formando una suspensión concentrada en el depósito de dosificación del sistema filtrante y bombear dicha suspensión en línea.

USO	Dosis (aceites poco sucios)	Dosis (aceites muy sucios)
Precapa (kg/m ²)	0,5	0,7
Dosificación (kg/m ³)	0,1	0,6

ESPECIFICACIONES

En la tabla siguiente aparecen reflejados los valores típicos del producto. Para valores exactos hay que remitirse al certificado de análisis del lote concreto.

PARÁMETRO	VALOR
Densidad aparente (g/l)	210
Color	blanco
Retención en tamiz de 32 m (%)	35
Retención en tamiz de 100 m (%)	5
Retención en tamiz de 150 m (%)	trazas
Brillo	90
Residuo de ignición (%)	0,3
Humedad (%)	5
pH	6

PRESENTACION

Palets de 1100 kg (Sacos de 20 kgs).

REGISTROS

RGSEAA 31.02488/CO

