

FICHA TECNICA AMISIL AMS 4200

Descripción:

Tensioactivo de silicona de alto rendimiento adecuado para la fabricación de espumas de poliuretano del tipo

Procesos flexibles, continuos, discontinuos y bloquea cilíndricos.

Propiedades:

Aspecto _____ Liquido viscoso

Color _____ Transparente

Densidad _____ 1,00 – 1,05 g/cm³

Viscosidad a 25°C _____ 820 – 940 cps

Aplicaciones:

Se utiliza en la fabricación de espumas de poliuretano flexibles tipo para todos los rangos de densidad en bloques rectangulares y cilíndricos para proceso por lotes y continuos.

La dosis debe ser determinada en el caso específico de cada cliente y su proceso. Como de referencia indicado concentraciones a partir de 1,0 a 3,5 de silicona partes por 100 partes de polioliol de acuerdo con la densidad.

Precauciones:

El AMISIL AMS 4200 es no tóxico, sin embargo, es recomendable manejar ventilado usando equipo de protección personal (guantes de goma, delantal plástico y en general). Evite el contacto con la piel o los ojos.

Embalaje:

Tambores de 200 kg y Bidones por 20 kg.

Validez:

Embalaje debidamente cerrado a 25 ° C en un área cubierta y libre de humedad del producto puede ser almacenado durante 12 meses