

QP-ADANT

QP-ADANT es un producto libre de aceites y disolventes (no inflamable) con acción antiadherente y desencofrante que se utiliza para evitar que el asfalto se pegue a las bañeras de los camiones o a la maquinaria utilizada para la producción y extendido de mezclas asfálticas.

APLICACIÓN

QP-ADANT sustituye el diésel en su función de antiadherente, generalmente utilizado en obras para evitar que restos de mezclas asfálticas se queden pegadas a los laterales y fondos de los cajones de los camiones y/o a los equipos/instrumentos utilizados durante la fase de producción y extendido del aglomerado.

QP-ADANT, una vez aplicado, crea una película fina sobre la superficie que inhibe el contacto directo del asfalto con ella.

DOSIFICACIÓN Y CONDICIONES DE APLICACIÓN

QP-ADANT, se pulveriza sobre las superficies a tratar para dejar una película fina sobre las mismas. El producto se puede utilizar puro o diluido en agua hasta proporciones de 1/10.

FAMILIA QUÍMICA

QP-ADANT, es un producto a base de tensioactivos no iónicos no peligrosos para el medioambiente

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido viscoso
Color:	Claro
Densidad a 40°C:	1,12 ± 0,02 g/cm ³
Viscosidad a 25°C:	8 ± 2 St
pH:	11 ± 1

ALMACENAMIENTO

QP-ADANT es estable a temperatura ambiente y en su envase original almacenado a la sombra. Evitar temperaturas extremas inferiores a 0°C o superiores a los 50°C.

EMBALAJE

QP-ADANT se suministra en bidones de plástico de 200 kg.

SEGURIDAD

QP-ADANT debe ser manejado con guantes y gafas de seguridad. En caso de contacto, lavar con agua abundante.

Para más información consultar la ficha de datos de seguridad del producto.

Las informaciones y recomendaciones de esta Ficha Técnica son las más fehacientes de acuerdo con lo mejor de nuestros conocimientos. Sin embargo, nada en este documento debe interpretarse como una garantía. Los usuarios deberán realizar sus propios ensayos para determinar la aplicabilidad de esta información o de la idoneidad de los productos para su aplicación particular.

Las informaciones relativas al empleo de los productos descritos no pueden interpretarse como recomendación de la infracción de una patente y no se asume ninguna responsabilidad por la infracción que surja de tal uso.