



FICHA TECNICA

Ad Ox Chemical Global, S.A. de C.V.

Diluyente de Asfalto



DILUYENTE DE ASFALTO DDA-CHG-001

El asfalto es una sustancia negra y pegajosa, derivada del petróleo, que se utiliza para la pavimentación de calles y carreteras, entre otros usos, se le debe calentar a la temperatura en que hierve el agua (100°C), para que el asfalto tome una consistencia pastosa con la que es muy fácil trabajar, con nuestro Diluyente de Asfalto, evitamos todos los problemas que causa el tener que calentar el asfalto para poder usarlo.

El Diluyente de Asfalto **DDA-CHG-001** se debe usar de acuerdo a los porcentajes que marcamos en la siguiente tabla, esto es solo un ejemplo de las dosis recomendadas, pudiendo variar en cada caso específico:

% de Diluyente	Proporción	Tiempo de Dilución	% de Reducción de Viscosidad
1.0%	(10 litros por cada 1000)	10 días	10%
5.0%	(50 litros por cada 1000)	30 días	20%
10.0%	(100 litros por cada 1000)	45 días	30%
20.0%	(200 litros por cada 1000)	60 días	50%

Observaciones:

- Los porcentajes aquí expresados son aproximados y dependen de la viscosidad inicial del asfalto, estas proporciones son únicamente para asfalto ya diluido y para conservarlo sin que se solidifique.
- El tiempo que se mantiene en dilución dependerá de la temperatura y las condiciones de almacenamiento del asfalto ya tratado.



- El producto se debe verter directamente en los tanques de almacenamiento del asfalto, en los porcentajes mencionados y para que se obtengan óptimos resultados deberá mezclarse perfectamente en régimen turbulento.