

## REPSOL RYFERTWAX ®

### Descripción

Los productos Repsol Ryfertwax son mezclas de hidrocarburos diseñadas específicamente para evitar el apelmazamiento y la generación de polvo en las operaciones de almacenamiento y manipulación de fertilizantes. Recubren superficialmente las partículas de fertilizante y evitan el contacto directo entre ellas.

Estos productos, mantenidos en condiciones adecuadas de almacenamiento, preservado del agua y otros agentes, no sufren degradación.

### Aplicaciones

El producto Ryfert 14-B se aplica normalmente en abonos ternarios, NPK, para prevenir el apelmazamiento del fertilizante en acopio y la generación de polvo. La dosis recomendada varía de 1.5-2.5 kg/Tm. dependiendo del contenido de nitrógeno del fertilizante como antiapelmazante y de 1-1.5 Kg/Tm como antipolvo.

Los productos Ryfert 20-G se utiliza para prevenir la generación de polvo en las operaciones de carga y descarga del fertilizante. La dosis normalmente utilizada es de 1.5 kg/Tm.

El Ryfert 10 es una solución ideal para empresas que no dispongan de varios tanques de almacenamiento. Presenta cualidades intermedias como antiapelmazante y antipolvo.

### Presentación

Cisternas de 24 Tm

### Características técnicas

	UNIDAD	METODO	RYFERTWAX 14 B	RYFERTWAX 20G	RYFERTWAX 10
Punto de solidificación	°C	ASTM D 938	70	46	63
Aceite	%	ASTM D 721	5	20	9
Penetración a 25°C	mm/10	ASTM D 1321	75	190	94
Viscosidad a 100°C	cSt	ASTM D 445	18	7,3	10,4

Salvo que se indique lo contrario, los valores presentados en los datos técnicos deben considerarse valores típicos.