

Guia de dosagem para aditivo "rb bertomeu" beco F-Plus Concentrado para combustíveis diesel destilados

Para o tratamento do **Diesel Destilado** utilizado em **motores Diesel de todos os tamanhos, marítimos, maquinaria, caldeiras e fornos.**

Dosagem / tratamento para combustíveis com especificações:	Tratamento com o aditivo "RB Bertomeu" beco F-Plus Concentrated Número de Catálogo da NATO NOC 6850-33-220-5360	
	Dosagens Recomendadas	Relação aditivo:combustível
Diesel com baixo teor de enxofre, Naval F-76	0,060 kg/Tm	1 : 16.600
Gasóleo para maquinaria, caldeiras, fornos, turbinas a gás, ... Naval F-75	0,074 kg/Tm	1 : 13.500
ISO 8217:2024 Combustível padrão. GASÓLEO MARINHO DESTILADO: DMX, DMA, DFA, DMZ, DFZ, DMB, DFB	0,074 kg/Tm	1 : 13.500

Guia de dosagem para o aditivo "rb bertomeu" beco F1/ASF Concentrado para óleo combustível HFO residual

Guia de dosagem para o tratamento de **óleo combustível residual e crude** com elevados teores de **MCR (Resíduos Micro Carbonáceos)** e **Vanádio**, usados como combustível em **grandes motores a diesel, caldeiras, fornos e turbinas a gás.**

Doses recomendadas de acordo com o conteúdo de MCR e Vanádio no combustível.

ISO 8217:2024 Categoria ISO-F	Tratamento com o aditivo "RB Bertomeu" beco F1/ASF Concentrado			
	RF-20	RF-80 RF-180	RF-380	RF-500
M.C.R %	10%	15%	18%	20%
ppm Vanádio	150	350	350	450
Dosagem Recomendada Kg/Tm de combustível	0,29	0,48	0,71	0,92
Relação aditivo:combustível	1:3448	1:2083	1:1408	1:1087

Se quiser fazer alguma consulta técnica ou fazer uma encomenda, pode fazê-lo através [deste formulário.](#)

FABRICANTE E PAÍS DE ORIGEM

"RB Bertomeu, S.L." em Espanha (União Europeia). Código NATO: NCAGE 9AZUB