



Foam Air Filter Oil (Aerosol)

Aplicações

Castrol Foam Air Filter Oil foi desenvolvido para garantir uma excelente performance dos filtros de ar em espuma de motos (particularmente em condições severas de utilização como as verificadas em cross, enduro, etc.).

Castrol Foam Air Filter Oil é adequado para todos os tipos de motos equipados com motor a 2 e 4 tempos, que utilizem filtros em espuma. Não é indicado para aplicação em filtros de papel.

ATENÇÃO: ESTE PRODUTO É INFLAMÁVEL. CONSULTAR O RÓTULO PARA INSTRUÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA.

Características / Benefícios

Castrol Foam Air Filter Oil foi testado em campo e em laboratório de acordo com os procedimentos da norma BS 1701 (ISO 5011).

Proporciona excepcional:

Eficiência de filtragem para uma maior longevidade do motor

Fluxo de ar para uma instantânea resposta do motor e máxima potência

Especificações / Performance

ISO 5011 (BS 1701)

Armazenamento

Todas as embalagens deverão ser armazenadas num local coberto. Quando é inevitável a armazenagem de tambores no exterior, havendo o risco de acumulação de águas da chuva, estes deverão ser colocados na horizontal, de modo a evitar a contaminação com água e possível ilegibilidade das marcas dos tambores.

Os produtos não devem ser armazenados a temperaturas superiores a 60 °C, expostos ao sol ou a condições de formação de gelo.

Saúde, Segurança e Ambiente

As informações relativas a Saúde, Segurança e Ambiente deste produto são fornecidas separadamente numa Ficha Informativa de Segurança do Produto. Esta indica os eventuais perigos, precauções e medidas de primeiros socorros a tomar, bem como os eventuais efeitos sobre o ambiente e recomendações quanto à eliminação de produtos já utilizados.

A Castrol não se responsabiliza se o produto for utilizado de modo diferente, ou quanto às precauções a tomar, ou à(s) sua(s) finalidade(s), que não aquele especificado. Antes de utilizar o produto de maneira diferente daquela que é estipulada aconselhe-se junto dos Serviços da Castrol mais próximos.

Características típicas

Teste	Valores
Côr	Vermelho
Densidade Relativa @15°C	0.775

Os valores acima indicados são típicos, obtidos com tolerâncias normais de produção e não constituem uma especificação.

A informação contida nesta ficha é considerada correcta à data da sua publicação. Não se assume, contudo, qualquer tipo de responsabilidade, tácita ou expressa, relativa à exactidão dos dados e informações nele contidos.

Cabe ao utilizador avaliar e utilizar os produtos em perfeitas condições de segurança, devendo agir em conformidade com as leis e normas vigentes. Nenhuma das afirmações contidas neste folheto deverá ser interpretada como autorização ou recomendação, expressa ou tácita, para utilizar uma invenção patenteada sem a necessária licença .

A Companhia não se responsabiliza por quaisquer danos ou lesões resultantes do uso indevido do material, do incumprimento das recomendações, ou de riscos inerentes à sua própria natureza.

Castrol Tel. : 21 389 2700
Engineering & Technical Support Fax : 21 389 1496
Lagoas Park - Edifício 3 e-mail : servicos.tecnicos@castrol.com
2740-266 Porto Salvo