**Alívio para o filtro de ar**

O produto de limpeza especial vem completar a gama de produtos para motociclos da LIQUI MOLY

**Maio de 2017 – Para um processo de combustão perfeito, o motor dos motociclos precisa de muito ar limpo. O filtro de ar contribui para isso, filtrando as partículas de pó e sujidade. Com o tempo, o filtro vai perdendo a capacidade de captar as impurezas. Esta capacidade pode voltar a ser aumentada graças a uma limpeza. Para isso, o especialista alemão em óleos de motor e aditivos LIQUI MOLY oferece o novo produto de limpeza para filtros de ar de motociclos.**

Um filtro fiável é extremamente importante porque as impurezas no ar agem como papel abrasivo no motor, podendo provocar um desgaste prematuro dos componentes. “Não é só no motor que as partículas de sujidade e pó provocam danos. Outros componentes do canal de aspiração do ar, como, por exemplo, o medidor de massa de ar estão também em perigo”, afirma David Kaiser, chefe da Investigação e Desenvolvimento na LIQUI MOLY.

Conforme acontece com uma esponja, também o filtro tem uma capacidade de absorção limitada. Uma limpeza permite alcançar novamente o fluxo de ar ideal. Um produto especial para filtro em espuma é o novo produto de limpeza para filtros de ar de motociclos da LIQUI MOLY. Trata-se de um concentrado de limpeza que pode ser misturado com água. É muito rentável, e remove de forma cuidadosa o pó, o óleo e a gordura sem danificar os poros da espuma.

Será que é mesmo necessário usar um produto de limpeza especial? Nos fóruns da Internet, debatem-se produtos como a gasolina ou o gasóleo. David Kaiser é muito claro em relação a ambos os combustíveis: “É claro que a gasolina limpa, mas pode danificar filtros sensíveis.” No pior dos casos, a espuma pode até endurecer ou deformar-se. No caso do gasóleo, o chefe de desenvolvimento considera a separação de ligações anorgânicas para fora do filtro como um problema. “O gasóleo não é adequado a isso. A areia, os sais, o pó e a lama apenas podem ser soltos com água.” Além disso, o gasóleo e a gasolina são tudo menos inofensivos. Só respirar os vapores já é perigoso para a saúde. O contacto com a pele pode provocar irritações e suspeita-se que os combustíveis sejam cancerígenos.

“O produto de limpeza para filtros de ar de motociclos é isento de solventes, biodegradável e limpa rapidamente o filtro”, declara David Kaiser. E muito importante: não torcer o filtro, já que isso pode danificá-lo. Tratar o filtro com o óleo para filtros de ar de motociclos LIQUI MOLY antes da montagem.

**Sobre a LIQUI MOLY**

Com cerca de 4000 produtos, a LIQUI MOLY oferece uma gama de produtos ampla e única a nível mundial para o setor automóvel: óleos de motor e aditivos, lubrificantes e massas, sprays e tratamento automóvel, substâncias adesivas e produtos selantes. Fundada em 1957, a LIQUI MOLY desenvolve e produz exclusivamente na Alemanha, onde é líder de mercado incontestável no setor dos aditivos e é repetidamente escolhida como a melhor marca de óleo. A empresa gerida pelo proprietário Ernst Prost vende os seus produtos em mais de 120 países e obteve um volume de negócios de 489 milhões de euros no ano de 2016.

**Poderá obter mais informações em:**

LIQUI MOLY GmbH

Peter Szarafinski

Jerg-Wieland-Str. 4

89081 Ulm-Lehr

Germany

Tel.: +49 7 31/14 20 189

Fax: +49 7 31/14 20 82

Peter.Szarafinski@liqui-moly.de