

ATA DA 9ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE LUBRIFICANTES E FLUIDOS EM 2022

DATA: 11 de outubro de 2022 (terça-feira)

HORÁRIO: 10h00min

LOCAL: Via Microsoft Teams.

PRÓXIMA REUNIÃO: 16 de Novembro (quarta-feira) – às 10h00 – Via Microsoft Teams

Coordenador: **Arley Barbosa** (PROMAX BARDAHL)

Vice-Coordenador: **Alan Silva** (FUCHS)

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Arley Barbosa da Silva	PROMAX BARDAHL
Américo Salmazi	ROBERT BOSCH
Anderson Amaral	MERCEDES-BENZ
Avelino Souza	ROBERT BOSCH
Beatriz Amorim	INFINEUM
Bernardo Zica Viana	INDIVIDUAL
Clara Simões Bessa Assunção	ICONIC
Danielle Aparecida Maciente Rangel	OXITENO
Danilo Vilalva Pirani	HONDA
Djalma Palin Jr.	TEXSA
Faouzi Nabhan	YAMAHA MOTORS
Felipe Feitosa	ANP
Giancarlo Passalacqua	IBP/ABD
Luciana Ferraresi	JX NIPPON OIL
Lucilene de Moraes	OXITENO
Luis Fernando Sabino de Oliveira	BASF
Luiz Feijó Lemos	IBP
Marcos Yutaka Tabuti	VWCO
Marcus Vercelino	LUBRIZOL
Rene Fernando Sola	HONDA
Ruy Ricci	INDIVIDUAL
Samuel Trovati Bastos	TOYOTA
Vinícius Vieira da Silva	LWART

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

Alan Fábio Machado da Silva	FUCHS
Charles Lima Bessa Assunção	PETROBRAS
José Luiz Superti	KIA MOTORS

2. ASSUNTOS TRATADOS

2.1 Autorregulamentação do mercado:

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) informou que a reunião da subcomissão não ocorreu por indisponibilidade de agenda. Foi solicitado ajuda ao grupo para dar prosseguimento nos trabalhos e os Srs. Luiz Feijó (INDIVIDUAL), Giancarlo Passalacqua (INDIVIDUAL) e Ruy Ricci (INDIVIDUAL) se dispuseram em reunir para avançar no rascunho comparativo dos programas ABRAFATI e o de Lubrificantes, assim como na finalização do ofício a ser enviado para ANFAVEA, com o objetivo de obter uma posição formalizada sobre o tema.

2.2 ABNT – Projeto Norma de troca de óleo

O Sr. Ruy Ricci (INDIVIDUAL) informou que a reunião do dia 11/10 está confirmada para a conclusão da parte 3 – qualificação, da norma. Informou também que o tema tem grande sinergia com abordagem de governança atual das empresas, o ESG (Environmental, Social, Governance).

2.3 Cartilha e Vídeo sobre Líquido de Arrefecimento

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) informou que o material será apresentado para aprovação da diretoria da AEA – sobre o conteúdo/edição no dia 13/10. A divulgação oficial no site da AEA e o compartilhamento para os membros desta comissão será realizada assim que ocorrer a aprovação.

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) informou que houve interesse no desenvolvimento deste trabalho por uma empresa utilizando sua própria agência de Marketing. Pelo fato de não estar associada à AEA, a verificação dos procedimentos para dar continuidade neste trabalho está sendo realizado com o “staff” da AEA. As empresas que puderem compartilhar literaturas técnicas para o preparo do conteúdo são sempre bem-vinda.

2.4 Lista de Lubrificantes e Fluidos utilizados em veículos

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) informou que o tema continua suspenso, aguardando uma atualização/apresentação das novidades sobre OBD. Esta lista de produtos (lubrificantes e fluidos) pode ser útil na análise do impacto de emissões e eficiência energética.

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) aproveitou o tema para comentar/alertar sobre a necessidade de revisão das informações e especificações dos lubrificantes que constam no manual do proprietário de veículos. Algumas montadoras possuem indicação de lubrificante com API obsoleto no mercado, considerando a resolução ANP 804 de 19 de dezembro de 2019. Um exemplo é a recomendação para óleo de motor diesel com grau API CF.

O Sr. Luiz Fernando Sabino (BASF) relatou a dificuldade que teve na identificação do

produto correto e sua especificação no uso do fluido do sistema de arrefecimento do seu veículo. Consultou o manual do fabricante e não encontrou tal informação, apenas no concessionário conseguiu a informação correta.

2.5 Outros assuntos – Temas de discussões da Comissão Técnica

- **Fluidos para veículos elétricos:**

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) comentou que não obteve retorno do representante da Total Energies sobre o compartilhamento de conteúdo/apresentação sobre o tema. Foi solicitado ao Sr. Walisson Bessa (AEA) que mantenha contato para atualização e o interesse.

- **Momento do especialista – Palestra técnica:**

O Sr. Luiz Fernando Sabino (BASF) realizou uma apresentação sobre Coolants para veículos elétricos. O material está em anexo junto com esta ata.

O Sr. Bernardo Viana (INDIVIDUAL) fará uma apresentação na próxima reunião, no mês de novembro, sobre graxas com o tema: Classificações NLGI e DIN 51.825 versus Especificações de OEMs.

- **Comissão Técnica de Hidrogênio Veicular**

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) informou que fará contato diretamente com o Coordenador da CT de Hidrogênio para obter a mesma apresentação que foi realizada pelo representante da Bosch.

- **OBD Brasil**

O Sr. Arley Barbosa (PROMAX BARDAHL) informou que uma nova tentativa será formalizada por e-mail.

- **Consulta Pública**

O Sr. Ruy Ricci (INDIVIDUAL) informou o grupo que o MMA (Ministério do Meio Ambiente) publicou no DOU em 06/10/2022, a Portaria GM/MMA nº 259, de 5/10/2022, noticiando o processo de consulta pública da proposta de Decreto Federal que visa regulamentar o § 2º do art. 32 e o § 1º do art. 33 da Lei nº 12.305, de 2 de agosto de 2010, instituindo um modelo específico de logística reversa para embalagens plásticas.

A sistemática da proposta altera a dinâmica da logística reversa de embalagens com metas de reciclagem e meta de incorporação de material pós consumo, como é o caso das embalagens plásticas de óleo lubrificante automotivo.

Embora não se trate de sistema que interfira no segmento da logística reversa dos lubrificantes pós-consumo, é sempre bom conhecer.

- **XV SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE LUBRIFICANTES, ADITIVOS E FLUIDOS**
Tema: “O IMPACTO DA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA NA LUBRIFICAÇÃO

AUTOMOTIVA”

Data: 27/10/2022 (quinta-feira) – 9hs às 13:10hs

Evento On-line

Link para inscrição: <https://lubrificantes2022.4.events/#/>

- **ALTERAÇÃO NA DATA DA PRÓXIMA REUNIÃO:**

Dia: 16 de Novembro (quarta-feira) – às 10h00 – Via Microsoft Teams

3. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 16 de Novembro de 2022 – Quarta-Feira.

HORÁRIO: 10h00

LOCAL: Via Microsoft Teams

PAUTA:

1. Leitura e *follow up* da ata anterior
2. Projeto de Autorregulamentação – atualização pelo grupo da reunião da subcomissão
3. Projeto Norma de troca de óleo – Status
4. Apresentação: Classificações NLGI e DIN 51.825 versus Especificações de OEMs – Bernardo Viana – confirmado
5. Outros assuntos

Dados coligidos por **Arley Barbosa da Silva (Promax Bardahl)**.