

Cuidados a ter no abastecimento de viaturas

O Instituto do Petróleo & Equipamento " Petroleum Equipment Institute "está a trabalhar numa campanha para tentar sensibilizar as pessoas para os fogos resultantes da electricidade estática ocorridos durante os abastecimentos nos de postos de Rodovia. Para isso investigaram 150 casos de fogo nos postos.

As conclusões são surpreendentes:

1. Na maior parte dos casos envolveu pessoas que entravam no interior do habitáculo durante o abastecimento do veículo, e que quando terminava e elas regressavam para tirar a agulheta de abastecimento o fogo iniciava-se, devido à electricidade estática;
2. A maioria das pessoas tinha sapatos de sola de borracha;
3. A maior parte dos homens não entram na viatura até o abastecimento estar concluído, razão pela qual raramente se vêem envolvidos neste tipo de fogos;
4. **Nunca** use telemóveis quando estiver a abastecer;
5. Os vapores libertados originam o fogo, quando associados a cargas electrostáticas;
6. Ocorreram 29 fogos em que as pessoas reentraram no habitáculo do veículo e a agulheta tocada durante o abastecimento. Alguns resultaram em danos sérios no veículo, posto de abastecimento e cliente;
7. Ocorreram 17 fogos antes, durante ou imediatamente após o tampão do depósito ter sido retirado e antes de iniciar o abastecimento.

Nunca entre no veículo enquanto estiver a abastecer. Se por qualquer motivo **tiver mesmo** que voltar ao interior durante o abastecimento, assegure-se que quando sair fecha a porta a **tocar no metal**, antes de retirar a agulheta. Desta forma a electricidade estática dissipar-se-á do seu corpo antes de retirar o punho.

Conforme mencionado, o Instituto do Petróleo & Equipamento em conjunto com outras Companhias estão a tentar consciencializar o público para este perigo.