



Dica Ambiental by Eco-Partner



A sua empresa importa pneus, óleos lubrificantes, peças ou aparelhos eléctricos / electrónicos? Saiba quais as obrigações ambientais decorrentes dessa actividade

Se a sua empresa for responsável pela colocação no mercado português de produtos embalados (peças, por exemplo), de pneus, de pilhas e acumuladores, de óleos usados ou de veículos, então ela está obrigada a **aderir a um sistema integrado** que assegure o **cumprimento das metas europeias** de recolha, reutilização, reciclagem e valorização de resíduos. Nos países europeus, o produtor do bem (ou quem introduz o bem no mercado pela 1ª vez – importador) é responsável pela gestão do seu produto quando atinge o fim de vida, ou seja, quando se torna resíduo. Desta forma, o produtor deve assegurar a recolha e o encaminhamento deste resíduo para instalações de valorização autorizadas. No caso das oficinas e de outros importadores similares **esta responsabilidade** é delegada a um **sistema integrado**, mediante a celebração

de um contrato e o pagamento de um valor monetário (**Ecovalor**) por cada produto colocado no mercado.

Por esta razão, dependendo do tipo de consumível ou produto que importa, é necessário verificar a necessidade de aderir às entidades gestoras de fluxos de resíduos:

- Se importar **pilhas ou acumuladores ou equipamentos eléctricos e electrónicos (EEE)** deve **registar-se como produtor** num dos sistemas existentes (ANREEE para pilhas, acumuladores e EEE, Ecopilhas ou Valorcar para pilhas e acumuladores) e **aderir a uma das entidades gestoras** licenciadas para cada fluxo.
- Se importar **pneus** deve aderir à **Valorpneu**
- Se os **consumíveis vierem embalados** deve aderir a uma das entidades gestoras de embalagens (Ponto Verde ou Novo Verde)
- Se importar **baterias** deve aderir à **Valorcar**.

A adesão implica a assinatura de um contrato e um reporte anual de informação, dentro dos limites temporais definidos para o efeito pelas entidades.

Dependendo de cada diploma legal específico, o não registo enquanto Produtor e a não contratualização com uma entidade gestora pode ser considerada uma contra-ordenação ambiental, punível com coimas de montantes variáveis, dependendo do fluxo em causa.

Não arrisque!

Se necessitar de ajuda contacte a Eco-Partner www.eco-partner.pt. ☉

Starzilla para uso profissional



A Bolas lançou no mercado o Startzilla, da Telwin, o novo arrancador e aparelho de teste 12-24V com baterias de lítio LiPO, concebido para utilização profissional.

O Startzilla identifica e soluciona de forma rápida qualquer problema: verificação do correto funcionamento do circuito do alternador do veículo; verificação da capacidade de arranque da bateria (CCA); e medição do estado de carga da bateria.

O Startzilla não teme as temperaturas polares e está sempre pronto a funcionar, mesmo se permanecer ao frio, graças à função ICE START, que permite a sua utilização em temperaturas até -20°C. Oferece ainda máxima segurança para o utilizador e elevada fiabilidade, graças aos dispositivos especiais de protecção. O Startzilla funciona também como fonte de alimentação para dispositivos eletrónicos através de entrada USB e saída programável 12,16,19V. ☉

Bridgestone comercializa Driveguard



A Bridgestone efetuou um conjunto de eventos a nível nacional, nomeadamente com a sua rede First Stop, para o lançamento comercial do Driveguard. Com este lançamento a Bridgestone coloca-se como a única marca que disponibiliza a tecnologia anti-furo, não apenas nos pneus topo de gama (onde foi pioneira), mas para quase todo o tipo de pneus para veículos ligeiros.

O Bridgestone Driveguard está já disponível em Portugal em 19 medidas para pneus de Verão a partir de 185/65 R15 até a 245/40 R18. A tecnologia Driveguard permite que os pneus tenham uma parede lateral otimizada e reforçada que suporta o peso do veículo em caso de perda súbita de pressão do pneu. Desta forma, permite ao condutor manter o controlo do carro e continuar a conduzir em segurança durante 80 km até ao limite de 80 km/h.

Este é um argumento técnico e comercial que a Bridgestone vai dinamizar fortemente nos próximos tempos, pois o Driveguard passa a estar disponível para os segmentos de mercado mais vendidos ao nível dos pneus. ☉

Auto Delta com lâmpadas Valeo



Depois de ter incorporado na sua oferta a marca Valeo, a Auto Delta passou a disponibilizar também a gama de lâmpadas da marca. A Valeo aposta numa gama ampla, com qualidade de primeiro equipamento.

Com uma cobertura de 95% do parque europeu, a Valeo disponibiliza cinco gamas completas de lâmpadas de alto rendimento para responder às necessidades de cada cliente: Premium, Long Life, +50%, Blue Effect e Aqua Vision. Cada gama identifica-se rápida e facilmente devido a uma clara segmentação através dos códigos de cor das embalagens. Juntamente com a informação técnica visível permite identificar, sem qualquer dúvida, a lâmpada correta. ☉