



REPSOL LANÇA NOVA GARRAFA DE CARBURAÇÃO, ÚNICA EM PORTUGAL

- A nova fórmula, única no mercado português, mistura butano e propano e reduz as emissões de CO2 e NO2.
- A nova garrafa acondiciona 12 kg de gás e contém um indicador do nível de combustível, reduzindo as interrupções para reabastecimentos dos empilhadores
- O novo filtro incorporado permite controlar a qualidade do produto.

Repsol lança nova garrafa de carburação, única em Portugal

A Repsol lançou uma nova garrafa de carburação, uma mistura de gás butano e propano, única no mercado português, que garante menos emissões poluentes e mais capacidade de acondicionamento de gás, proporcionando uma energia rápida, potente, instantânea e económica

A garrafa tem um filtro incorporado que controla a qualidade do produto e um indicador do nível de gás. Esta solução garante um combustível mais limpo e eficiente, aumenta o desempenho dos empilhadores, ao mesmo tempo que diminui o nível de ruído nas operações.

Com mais gás – 12kg – a nova solução da Repsol Gás foi desenvolvida para otimizar os processos produtivos das empresas. O seu indicador do nível de combustível diminui as interrupções para reabastecimentos dos empilhadores, aumentando, assim, a produtividade.

A nova garrafa da Repsol tem um filtro de controlo de qualidade incorporado e um indicador do nível de gás

“A nova garrafa de carburação espelha o carácter percussor e inovador da Repsol no desenvolvimento de novas soluções capazes de agregar valor à indústria. Esta fórmula exclusiva, que mistura butano e propano, resultado da investigação e inovação permanentes da Repsol”, realça Marcos Madeira, Diretor Comercial da Repsol Gás.

A tecnologia incorporada na nova garrafa assegura uma redução de emissões poluentes de CO2 e NO2. **“Para além de ser uma solução que ajuda a elevar a qualidade e excelência do dia a dia do negócio, reflete, também, as nossas preocupações com o desenvolvimento sustentável e o nosso compromisso com o ambiente”**, acrescenta Marcos Madeira.

A troca da garrafa é simples e ainda garante 50 pontos Repsol Move.

Quais as vantagens deste combustível?

Mais tecnologia



- Nova fórmula, única no mercado português
- Novo filtro incorporado para controlar a qualidade do produto
- Indicador de nível de gás na garrafa

Mais eficiência

- Mais gás na garrafa: 12kg
- Maior autonomia e desempenho para os seus empilhadores
- Menos interrupções para reabastecimentos
- Manutenção mais económica

Mais sustentabilidade

- Redução de emissões poluentes de CO2 e Nox
- Redução do nível de ruído na operação

Sobre a Repsol

A Repsol é uma empresa multienergética internacional comprometida com a transição energética e o desenvolvimento de soluções eficientes e sustentáveis, capazes de satisfazer as necessidades dos seus clientes. Em 2019, estabeleceu como meta ser uma empresa com zero emissões líquidas de CO2 em 2050, sendo a primeira empresa do setor a anunciar o desígnio.

Estabelecida em mais de 34 países, com mais de 25.000 colaboradores, e uma presença expressiva em Portugal desde 1990, a Repsol desenvolve a sua atividade nas áreas Industriais, mais concretamente na Química, onde é uma das 10 maiores exportadoras do país, nas áreas Comerciais, através das cerca de 500 Estações de Serviço, do GPL, dos Lubrificantes, Asfaltos e outros produtos especializados, Aviação e Marinha. Está ainda presente no setor das Renováveis, através do WindFloat Atlantic (primeiro parque eólico flutuante da Europa Continental).

Líder ibérica em Estações de Serviço, com cerca de 4.000, das quais, cerca de 500 em Portugal, distribuídas por todos os distritos do país, oferece soluções para todo o tipo de necessidades de mobilidade, através do desenvolvimento dos combustíveis mais eficientes. Possui uma das maiores redes de AutoGás (86) e AdBlue (70), em bomba, a granel, sendo que, atualmente, detém e gere, autonomamente, dois postos de carregamento para veículos elétricos, e quatro em parceria, estando previsto um forte crescimento nesta área de negócio em Portugal ao longo dos próximos meses. Na Península Ibérica, neste tipo de solução, é líder com mais de 1.200 e conta com os dois primeiros pontos de carregamento ultrarrápido em funcionamento na Península Ibérica, instalados durante 2019.