

## VAGOS SENSATION GOURMET ADERE AO OXYS

Águeda e Vagos, Portugal, 30 de Junho 2022 – A 7ª edição do Vagos Sensation Gourmet (VSG) de 1,2,3 de Julho, conta, uma vez mais, com showcookings, workshops, almoços e jantares temáticos, palestras e animação que animarão a Praia da Vagueira durante três dias repletos de experiências.

Nesta edição do VSG o evento inova e adere ao **OXYS® Clean Air** instalando no seu espaço VIP *indoor* no Museu da Arte Xávega, os novos modelos, Series 120 e Series 200, como a solução na eliminação da carga viral no espaço público, pensado na decorrência das necessidades levantadas pela crise mundial pandémica, desenvolvido com suporte e apoio científico, construído e certificado em Portugal.

Com o mote "Best Edition" em homenagem ao Chef Joe Best, a edição irá quebrar barreiras, mas sempre com uma essência pura onde o tradicional e gourmet se fundem, os multipremiados Chefs Nacionais e Internacionais, com e sem Estrelas Michelin, apresentarão as suas propostas inovadoras gastronómicas lado-a-lado com **OXYS® Clean Air** é muito mais do que um equipamento de purificação de ar para utilização em ambiente interior de espaços públicos e privados.

**OXYS® Clean Air** é um enorme contributo para a melhoria da saúde pública, uma vez que permite garantidamente através de estudos e testagem científica, certificada por laboratório independente, a eliminação de mais de 99,99% da carga viral em circulação no ar dos espaços interiores, recorrendo a avançada e eficiente tecnologia.

“Acreditamos que face à atual conjuntura, a introdução do sistema e equipamentos **OXYS® Clean Air** nos espaços de restauração é mais do que um valor acrescentado no produto final junto dos clientes frequentadores de experiências gastronómicas. É uma valiosa mais-valia em termos de segurança na preservação da saúde de cada um dos frequentadores de espaços gastronómicos, sejam eles restaurantes, bares e cafetarias.” – refere Maria Pedro da Organização do VSG.

**OXYS® Clean Air** cumpre a necessidade de instalação deste tipo de equipamentos em espaços interiores com taxas de ocupação elevadas, onde os caudais de ventilação por ocupante são baixos, proporcionando uma grande concentração de elementos patogénicos/infeciosos e conseqüentemente um alto risco de contaminação.

**OXYS® Clean Air** para além de altamente eficiente na remoção da carga viral, alia uma grande funcionalidade e segurança a um design contemporâneo que o torna discreto em qualquer espaço. **OXYS® Clean Air** apresenta reduzidos custos de operação e não carece de manutenção regular para os seus utilizadores.

“**OXYS® Clean Air** não é um filtro de ar. É um eliminador de carga viral. É como que um esterilizador do ar. É bem-estar, conforto e sobretudo, segurança para todos quantos ocupam um determinado espaço.” – diz Mário Ferreira, **OXYS® Clean Air** Product Manager da marca.

## Onde se pode adquirir o OXYS?

**OXYS® Clean Air** está disponível para comercialização em [WORTEN.PT](http://WORTEN.PT), [WORTEN.ES](http://WORTEN.ES), [IOXYS.COM](http://IOXYS.COM) e no [KUANTOKUSTA.PT](http://KUANTOKUSTA.PT) e brevemente em FNAC.PT, estando igualmente em negociação a entrada nas redes comerciais Media Markt Ibéria, Euronics e El Corte Inglés.

## Tecnologia OXYS

**OXYS® Clean Air** foi desenvolvido e testado em parceria com uma equipa de investigação multidisciplinar da Faculdade de Medicina (área da microbiologia) e da Faculdade de Ciências (área da engenharia mecânica e eletrotécnica) da Universidade de Coimbra, e ficou cientificamente comprovado por entidade independente e acreditada de que, elimina mais de 99,99% dos vírus e bactérias, entre os quais o coronavírus.

**OXYS® Clean Air** é um equipamento silencioso, de baixo consumo energético, que possibilita uma elevada taxa de recirculação do ar devido ao elevado caudal de ar que movimenta (160 m<sup>3</sup>/h), e de instalação fácil *plug & use*.

## Na base conceptual OXYS

**OXYS® Clean Air** surgiu no âmbito do projeto *PureAir@Automotive*, um consórcio constituído pela Veneporte e por uma equipa de investigação multidisciplinar da Faculdade de Medicina (área da microbiologia) e da Faculdade de Ciências (área da engenharia mecânica e eletrotécnica) da Universidade de Coimbra e da ADAI-UC, que contou com o apoio do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização do Portugal 2020.

OXYS – palavra de origem grega que significa oxigénio. Elemento presente no ar atmosférico que se reverte de extrema importância para os seres vivos, sendo por exemplo, fundamental para a respiração celular. Serviu-nos de inspiração para a criação da marca, uma vez que a qualidade do ar é o elemento-chave que nos levou ao desenvolvimento deste projeto.

## Veneporte: a casa-mãe do OXYS® Clean Air

A VENEPORTE é um fornecedor da indústria automóvel, fundamentalmente de sistemas de exaustão que vão desde Conversores Catalíticos, DPFs (filtros de partículas), SCR (Redução Catalítica Seletiva), assim como, Silenciosos. Em SCR a VENEPORTE é um dos primeiros fabricantes a fornecer este tipo de linha de produtos para o mercado IAM (*Independent Aftermarket*), em conformidade com a norma Euro 6.

Focada ao longo da sua história no tratamento do ar exterior emitido pelos veículos automóveis, criando soluções amigas do ambiente e em conformidade com as normas regulamentais em vigor, a VENEPORTE preocupa-se e investe agora na busca de soluções para o tratamento do ar interior.

A VENEPORTE fornece clientes OEM/OES bem como para o mercado de IAM exportando atualmente para mais de 30 países em todo o mundo.

Descarregue logomarca e [imagens aqui](#) do **OXYS® Clean Air** - Series 100 + Series 200

Para mais informações contacte: Pedro Bastos (Marketing Manager) [pedro.bastos@ioxys.com](mailto:pedro.bastos@ioxys.com)