

QUINTA DA NORINHA ADERE AO OXYS® CLEAN AIR

Águeda, Portugal, 23 de junho 2022 – A **Quinta da Norinha** em Portimão é o primeiro Alojamento Local de Portugal com **OXYS® Clean Air** instalado nos quartos do seu empreendimento turístico, inserido na sua política de conforto, segurança e bem-estar dos seus clientes e visitantes.

“Já há muito havíamos implementado todas as regras de segurança emanadas pela Direção Geral do Turismo e Direção Geral de Saúde com o propósito de darmos aos nossos clientes garantias de total segurança no usufruto dos nossos espaços. Apostamos agora no reforço através da preocupação na preservação dessa segurança nos espaços, em concreto na qualidade do ar que respiramos, para que exista um efeito profundo na nossa saúde e bem-estar. Não queremos que os nossos Clientes e Colaboradores estejam em risco de contrair e propagar vírus e bactérias e a sua total segurança e bem-estar é o que nos motiva”, afirma Margarida Reis, Sócia-Gerente da **Quinta da Norinha**.

Com os seus 7 quartos e área comum, rodeado de espaço de natureza em volta e fácil acesso a *comodities* de onde se destacam os campos de Golfe da Penina, o Colégio Jesuíta de Portimão ou o *TEMPO* - Teatro Municipal de Portimão. A **Quinta da Norinha** está situada em Portimão, a cerca de 6 km do Centro Comercial Aqua-Portimão e a 7 km da Arena de Portimão - Parque de Feiras e Exposições - e disponibiliza acomodações com um terraço, jardim e espaço de natureza rural, acesso Wi-Fi gratuito em toda a propriedade e estacionamento privado gratuito.

OXYS® Clean Air é muito mais do que um purificador de ar. É um esterilizador de ar que neutraliza os micro-organismos, reduzindo o risco de contrair ou propagar vírus e bactérias numa vasta gama de aplicações e setores de atividade como o retalho alimentar (nomeadamente restaurantes, cafetarias e padarias) e não-alimentar (como salões de cabeleireiros, lojas de roupa e calçado), lares e centros de dia, infantários e escolas, casa e escritórios ou até transportes públicos.

"Vamos continuar a ter ondas epidémicas e a existir sempre carga viral por onde quer que estejamos ou nos encontremos, especialmente em espaços fechados que são propícios a contágios, pelo que temos de evitar a proliferação fácil de vírus como a Influenza (constipação), Parainfluenza (sinusite, rinite, faringite, bronquite), Rinovírus (bronquiolite, pneumonia), ou bactérias como o *Estafilococos* (pneumonia, foliculite), ou o *Streptococcus* (faringite, febre reumatoide).", afirma Mário Ferreira, Gestor de Produto **OXYS® Clean Air**.

Mário Ferreira reafirma que “democratizámos o acesso a esta tecnologia para ajudar a proteger toda a população, independentemente da situação epidemiológica do país. É por isso **fundamental dar especial atenção e criar soluções de segurança na qualidade do ar dos espaços interiores, sejam eles a nossa casa, os espaços de trabalho, comércio e serviços ou até de lazer, levando a que os seus frequentadores não corram maiores riscos** porque há muitos espaços interiores que frequentamos que são pouco ou mal ventilados. O investimento na qualidade do ar interior é agora mais importante do que qualquer outra medida colocada em prática durante a atual pandemia”

OXYS® Clean Air é um equipamento com certificação CE que 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** está à venda em Worten.pt, Worten.es, ioxys.com e brevemente em kuantokusta.pt e fnac.pt

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 (120-160 m³/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, DPF's (filtros de partículas), SCR's (Redução Catalítica Seletiva), assim como, Silenciosos. Em SCR's a VENEPORTE é um dos primeiros fabricantes a fornecer este tipo de linha de produtos para o mercado IAM (*Independant 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