

ALGORA conclui operação de aquisição da Solvay Portugal - Produtos Químicos

– Empresa passa a denominar-se HyChem, SA

Póvoa de Santa Iria, 6 de abril de 2021 – A ALGORA - Sustainable Investments, SGPS concluiu com êxito a operação de aquisição da Solvay Portugal - Produtos Químicos, SA, que vinha negociando com o grupo SOLVAY e que fora anunciada no final de setembro de 2020. O acordo agora fechado inclui a unidade de produção de Clorato de Sódio, todo o parque industrial de Póvoa de Santa Iria e a mina de Sal em Torres Vedras. O grupo SOLVAY mantém na Póvoa a instalação de produção de Peróxido de Hidrogénio, que passará a funcionar em simbiose de economia circular com a ALGORA.

Esta transação representa uma excelente oportunidade para a ALGORA, empresa constituída em *joint venture* entre a A4F, grupo bio industrial focado no desenvolvimento e implementação de tecnologias para bioprocessos utilizando matérias-primas sustentáveis e recursos biológicos renováveis, e a Green Aqua, grupo de investimento especializado em unidades de produção de algas, duas das principais parceiras locais da SOLVAY. Os valiosos ativos da Solvay Portugal integrados no negócio, englobando as utilidades e a mina de sal, permitirão impulsionar o desenvolvimento das operações industriais dos acionistas da ALGORA e assegurar, simultaneamente, o crescimento e a diversificação da sua carteira de atividades.

“Os acionistas da ALGORA mantêm uma já longa e bem sucedida experiência de parceria com grandes empresas industriais, até pelo facto de as nossas atividades na área de produção de microalgas serem CO₂ negativas, o que nos posiciona como parceiros estratégicos na transição da Indústria para uma maior sustentabilidade”, refere Nuno Coelho, Presidente do Conselho de Administração da ALGORA.

“Tal como a paixão do progresso tem movido a SOLVAY ao longo da sua história, também a inovação tecnológica alimenta a estratégia da ALGORA. Estamos empenhados em melhorar as condições de operação da unidade de Clorato de Sódio, em aprofundar a relação com os clientes do setor da Pasta e Papel e em transformar o parque industrial da Póvoa, tornando-o mais eficiente e mais sustentável”, acentua Nuno Coelho.

Com a mudança de acionista, a Solvay Portugal passa a denominar-se **HyChem, SA**, sociedade que trabalhará em parceria com a recém-criada Solvay Peróxidos (produtora de Peróxido de Hidrogénio) e com outras empresas localizadas no parque industrial.

A transação agora concluída terá um impacto positivo no emprego, visto manterem-se os atuais postos de trabalho e ainda serem criados novos empregos em resultado dos projetos que os acionistas da ALGORA se propõem realizar, operando uma profunda transformação rumo à neutralidade carbónica e a uma maior sustentabilidade. A Green Aqua começa a operar a sua unidade de produção de microalgas e já arrancou com o projeto de instalação de uma central solar de 2MW; e a A4F iniciou o desenvolvimento de um conjunto de soluções de mobilidade de baixo carbono envolvendo um investimento de 10 milhões de euros.

Algora

SUSTAINABLE INVESTMENTS SGPS. SA.

Sobre a ALGORA

A ALGORA - Sustainable Investments é uma *joint venture* entre a A4F Algae for Future, grupo bio industrial focado no desenvolvimento e implementação de tecnologias para bioprocessos utilizando matérias-primas sustentáveis e recursos biológicos renováveis, e a Green Aqua, grupo de investimento especializado em unidades de produção de algas. A A4F fornece serviços e desenvolve produtos orientados para a tecnologia, especializados na produção e processamento de microalgas, macroalgas e outros microrganismos, e é detentora de um importante histórico de projetos inovadores de investigação e desenvolvimento. A Green Aqua detém a Green Aqua Póvoa, SA (antes, Luso Amoreiras, SA), promotora do projeto BIOFAT.PT, a maior plataforma de produção de microalgas na Europa, que está instalada na Póvoa de Santa Iria e é apoiada pelo programa Mar2020. Saiba mais em www.algora.pt

Para mais informações, por favor contacte:

ADBD *Communicare*

António Sousa Duarte | asousa.duarte@adbd.pt | 910 150 033

André Pereira | andre.pereira@adbd.pt | 917 244 251

ALGORA

Melissa Fernandes | melissa.fernandes@algafuel.pt | 915 722 989