

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto: Innov4COVID: Formulações multiaplicativas, para desinfeção de longa duração em superfícies e têxteis, através da estabilização do peróxido de hidrogénio, como agente ativo

Código do Projeto: POCI-01-02B7-FEDER-068727

Objetivo principal: Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção: Norte

Entidade Beneficiária: SUCCESS GADGET NANOTECNOLOGIA E NOVOS MATERIAIS LDA

Data de aprovação: 30-06-2021

Data de início: 23-03-2021

Data de conclusão: 20-04-2022

Custo total elegível: € 147.726,25

Apoio financeiro da União Europeia: FEDER - € 118.181,00

Apoio financeiro público nacional/regional: Não aplicável

Objetivos, atividades e resultados esperados:

O projeto Innov4COVID visou o desenvolvimento de três produtos distintos com características particulares, nomeadamente uma solução antimicrobiana para aplicação em substratos têxteis, mantendo o seu efeito mesmo após várias lavagens; uma solução antimicrobiana para aplicação em superfícies, com efeitos de durabilidade acrescidos; e uma solução a ser aplicada na máquina de lavar doméstica que funciona como solução de desinfeção rápida do vestuário, ou equipamentos de proteção individual.

Neste sentido, o projeto atingiu uma taxa de execução de 104,40% tendo sido realizados os seguintes investimentos:

1. Encargos com recursos humanos: € 72.118,51
2. Aquisição de dispositivos médicos: € 220,01
3. Aquisição de serviços a terceiros: € 50.040,00
4. Componentes para testes e protótipos: € 11.009,58
5. Custos Indiretos: € 20.837,02

Assim, através do presente projeto foram disponibilizadas três soluções que permitem eliminar potenciais focos de transmissão do COVID-19, e assim, contribuir para o controlo da evolução da pandemia.
