

---

**Designação do Projecto:** Aumento de capacidade produtiva e distribuição de gel HYDRU® Desinfetante e design e conceção de produto HYDRU® Dispensador

**Código do Projecto:** NORTE-02-08B9-FEDER-048030

**Objectivo Principal:** Reforçar a competitividade das pequenas e médias empresas

**Região de Intervenção:** Norte – Guimarães

**Entidade Beneficiária:** HYDRUSTENT S.A.

---

**Data de Aprovação:** 12-05-2020

**Data de Início:** 28-02-2019

**Data de Conclusão:** 29-08-2020

**Investimento total:** 217.507,65 €

**Investimento total elegível:** 217.507,65 €

**Apoio financeiro da União Europeia:** FEDER - 170.218,12 €

---

**Objectivos, actividades e resultados esperados:** O presente projeto da Hydrustent surge no âmbito do combate da crise pandémica vivida à escala global com o surgimento do novo vírus COVID19.

Para tal a Hydrustent apresenta-se no mercado com as suas soluções de gel desinfetante HYDRU®, possuindo uma linha manual de enchimento, que permitia a produção de 125 bidões/dia. Este projeto visa dar resposta às solicitações do mercado procurando eliminar constrangimentos logísticos e de timings de resposta aos clientes, procurando a HDS reforçar a sua capacidade produtiva, eliminando estrangulamentos produtivos, enquanto aumenta a sua capacidade de resposta. Esse aumento será atingido através da disponibilização de um bem, considerando

essencial, para o combate à atual pandemia mundial (COVID-19) o gel desinfetante HYDRU®, que atualmente se apresenta com stock escasso, urgindo aumentar a sua disponibilidade no mercado. A empresa pretende investir numa linha de enchimento e rotulagem, completamente automatizada, que irá permitir aumentar em cerca de 77% a sua capacidade produtiva atual.

