

## REPORTE RELATIVO À INSPEÇÃO AMBIENTAL DE UMA ATIVIDADE ABRANGIDA PELO REI

### 1. Dados do UA e da atividade

---

Nome da Entidade: Bondalti Chemicals SA

NIF/NIPC: 500832234

---

Designação do UA: Bondalti Chemicals SA ( Ex.CUF - Químicos Industriais, S.A.)( Ex.Quimigal -  
Química de Portugal, S.A.)

---

Morada: Quinta da Indústria - 3860-680 ESTARREJA

Freguesia: União das freguesias de Beduído e Veiros

Concelho: Estarreja

Latitude (GSM): 40.77583333 Longitude (GSM): -8.57277778

---

Setor de atividade: Química

CAE Rev.3: 20130 - Fabricação de outros produtos químicos inorgânicos de base; 20144 -  
Fabricação de outros produtos químicos orgânicos de base, n.e.

Situação: Em laboração

---

Categorias de Atividades PCIP: 1.1 - Queima de combustíveis em instalações com uma potência térmica nominal total igual ou superior a 50 MW; 4.1 d) - Fabrico de produtos químicos orgânicos, como: Hidrocarbonetos azotados, como aminas, amidas, compostos nitrosos ou nitrados ou nitrados, nitrilos, cianatos, isocianatos 4.2 a) - Fabrico de produtos químicos inorgânicos, como: Gases, como amoníaco, cloro ou cloreto de hidrogénio, flúor e fluoreto de hidrogénio, óxidos de carbono, compostos de enxofre, óxidos de azoto, hidrogénio, dióxido de enxofre, dicloreto de carbonilo 4.2 b) - Fabrico de produtos químicos inorgânicos, como: Ácidos, como ácido crómico, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, ácido nítrico, ácido clorídrico, ácido sulfúrico, óleum, ácidos sulfurados 4.2 c) - Fabrico de produtos químicos inorgânicos, como: Bases, como hidróxido de amónio, hidróxido de potássio, hidróxido de sódio 4.2 d) - Fabrico de produtos químicos

inorgânicos, como: Sais, como cloreto de amónio, clorato de potássio, carbonato de potássio, carbonato de sódio, perborato, nitrato de prata 5.2 b) - Eliminação ou valorização de resíduos em instalações de incineração de resíduos ou em instalações de co-incineração de resíduos: Para os resíduos perigosos, com uma capacidade superior a 10 toneladas por dia

Nº de LA/TUA: 52/1.0/2017 Data de emissão: 14/07/2017

---

## 2.Dados da inspeção

---

Data de início: 29/11/2023

---

Inspeção ordinária

Tipo de inspeção: Completa e integrada (envolveu todas as vertentes ambientais previstas na Licença Ambiental)

---

## 3.Resultado da inspeção

---

Em resultado da ação de inspeção verifica-se que:

Informação não disponibilizada por força do preceituado no n.º 3 do artigo 6.º da Lei n.º 26/2016, de 22 de agosto, na sua atual redação, que aprova o regime de acesso à informação administrativa e ambiental.

---