



**Allflex**<sup>®</sup>

# AWR250

## LEITOR BASTÃO PORTÁTIL

### MODO COMPARATIVO



**MSD**

Saúde Animal

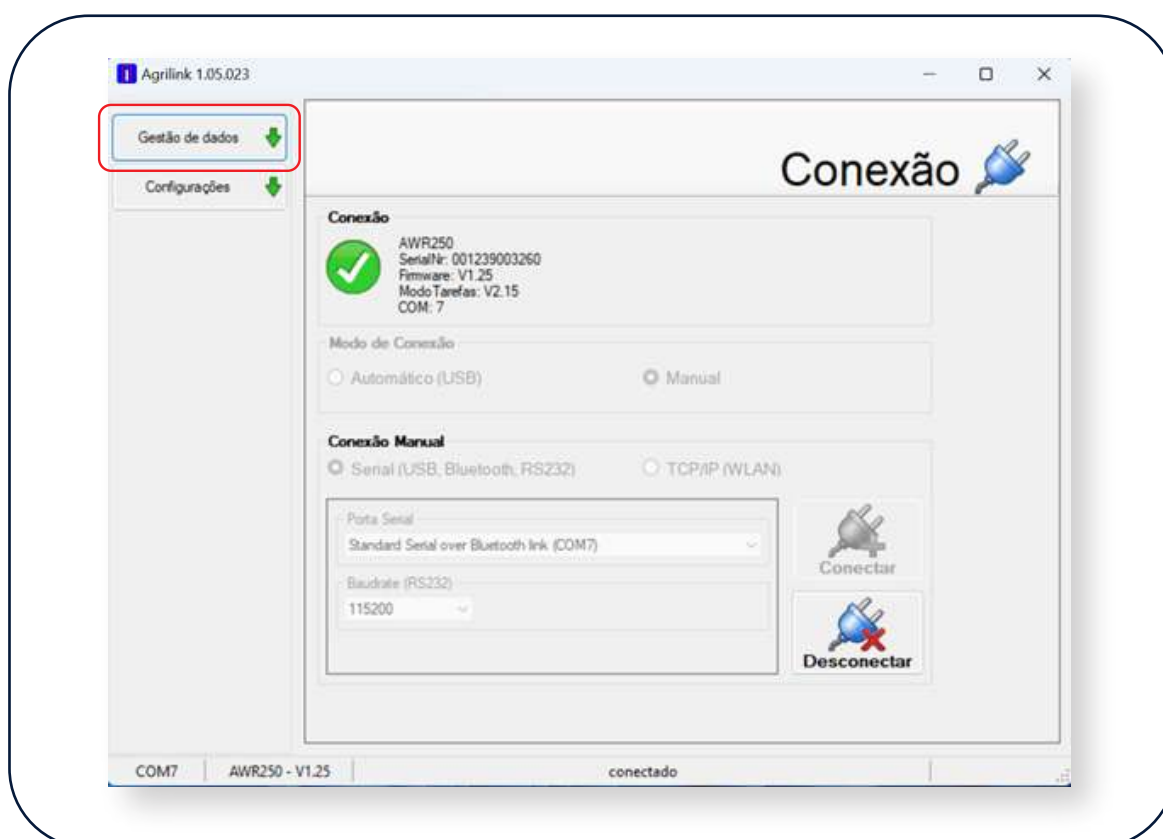
**AWR250**  
LEITOR BASTÃO PORTÁTIL



# AWR250

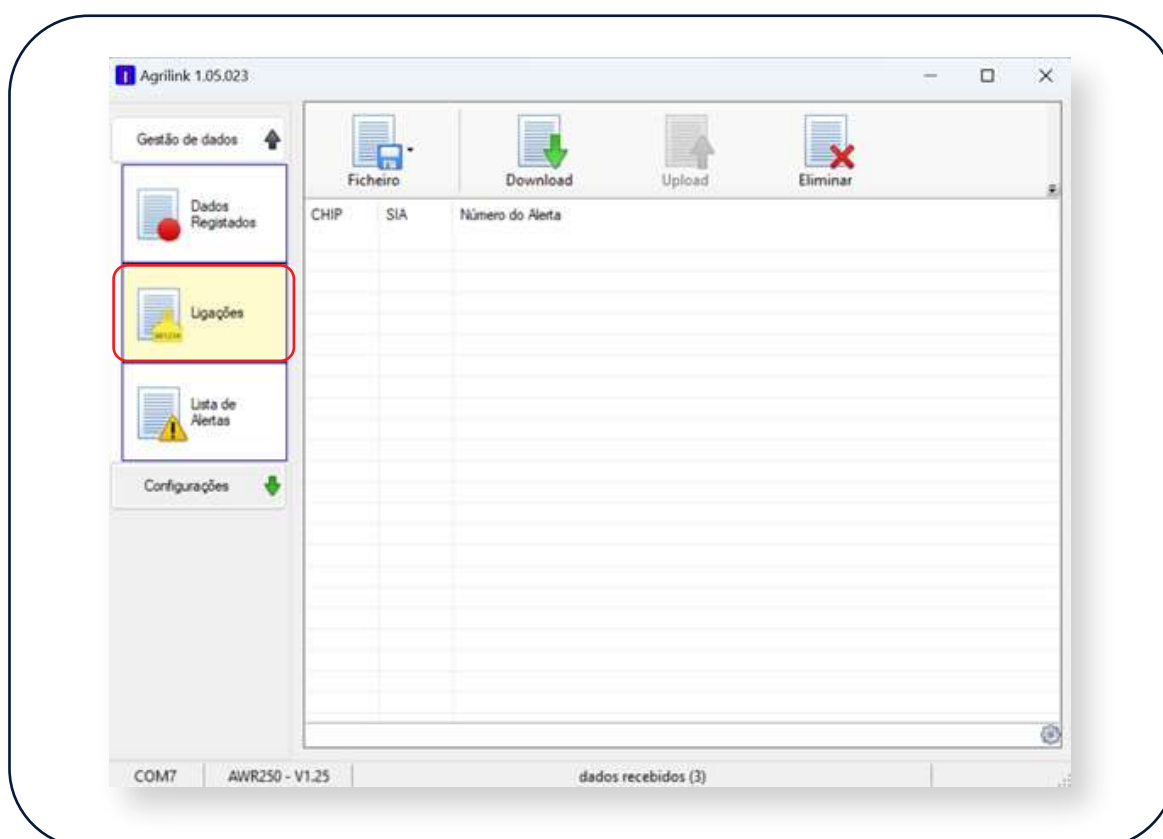
## LEITOR BASTÃO PORTÁTIL

1. Com o bastão emparelhado e conectado no computador via Bluetooth, vamos abrir o software da Agrilink e clicar em **GESTÃO DE DADOS**.

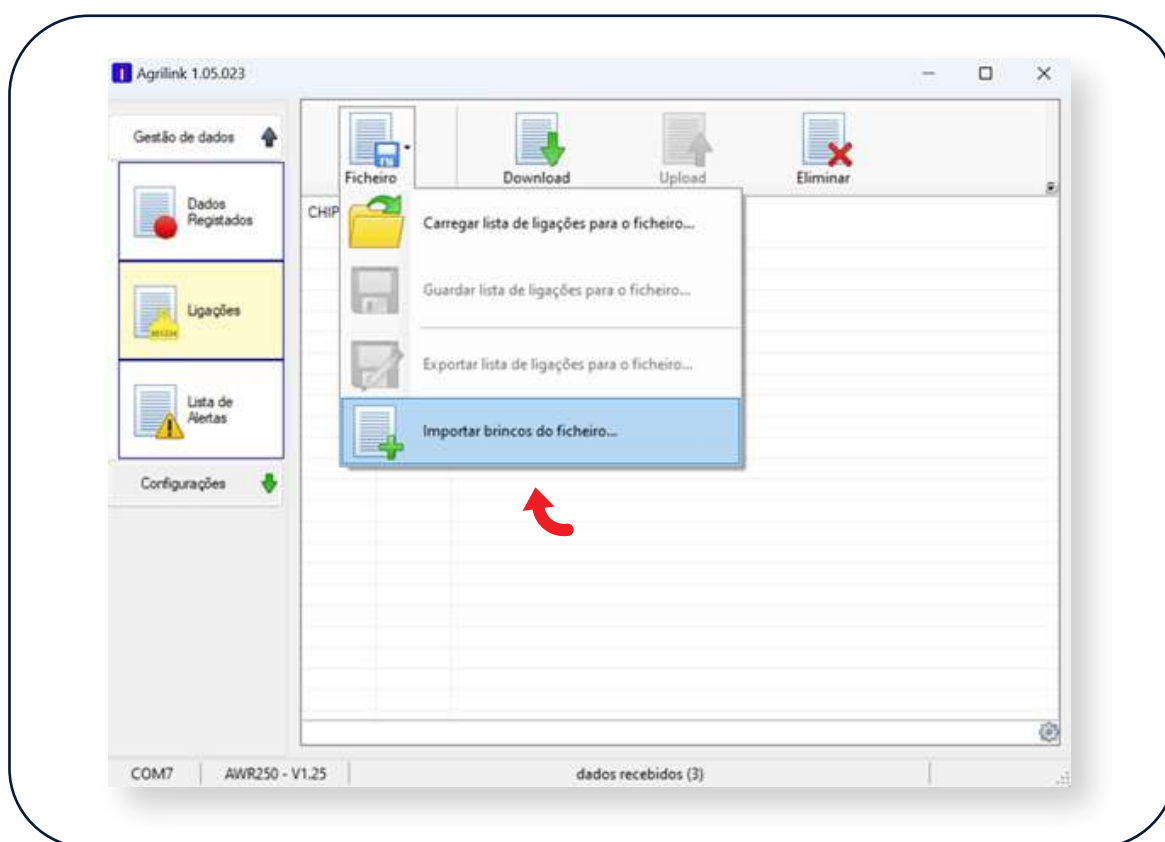


# AWR250 LEITOR BASTÃO PORTÁTIL

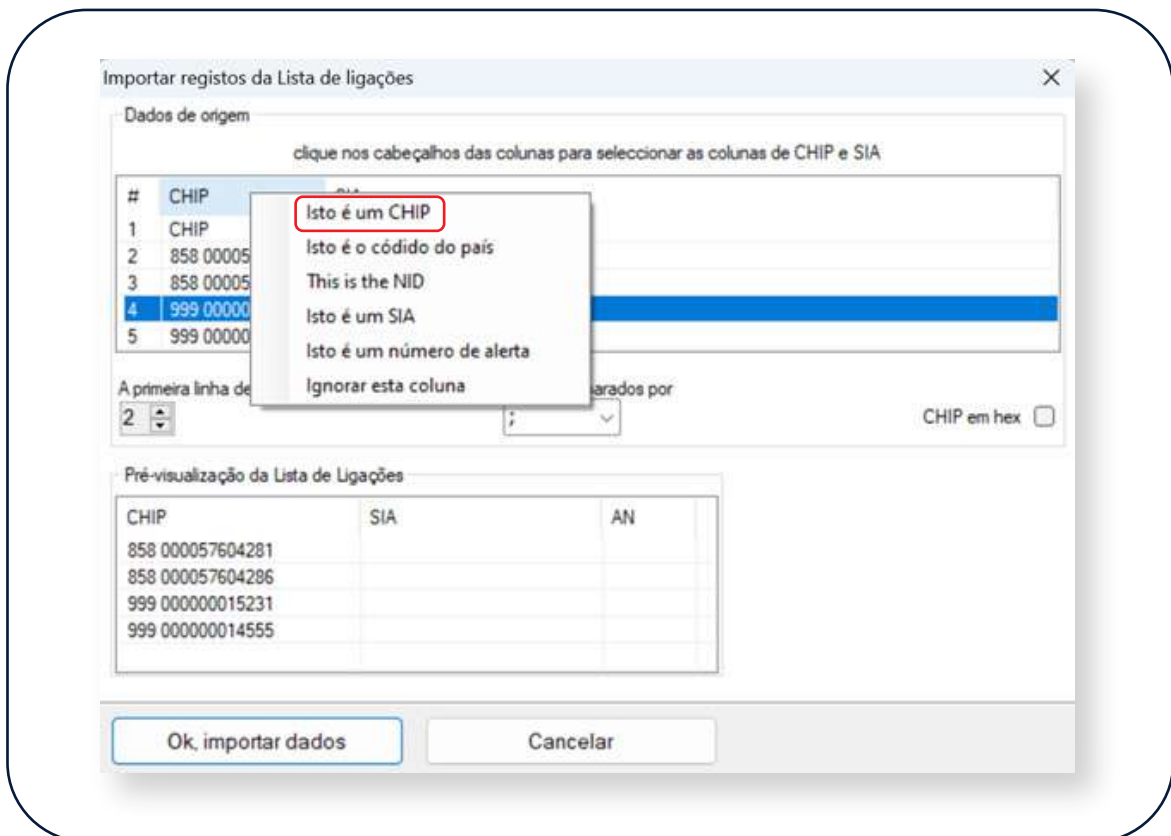
## 2. Clique em **LIGAÇÕES**.



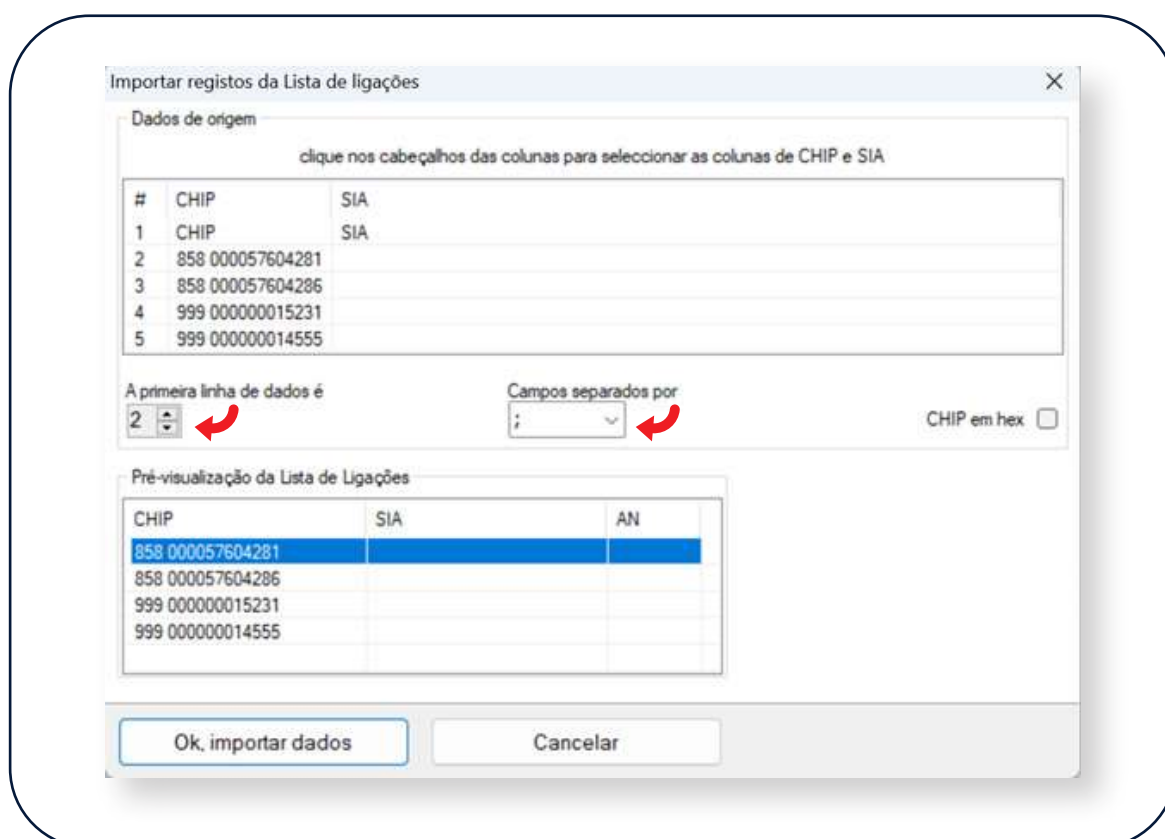
3. Vamos importar uma planilha que criamos para o leitor. Então, clique em **FICHEIRO > IMPORTAR BRINCOS DO FICHEIRO**.



4. Depois de seleccionar a planilha com os dados que deseja importar para o bastão, selecione o segundo retângulo e clique em **ISTO É UM CHIP**. (Importante lembrar que a planilha deverá estar salva no modo CSV, separado por vírgulas).



5. Altere a primeira linha de dados para 2 e campo separador para ;



6. Clique em **OK, IMPORTAR DADOS.**

Importar registos da Lista de ligações

Dados de origem

clique nos cabeçalhos das colunas para seleccionar as colunas de CHIP e SIA

#	CHIP	SIA
1	CHIP	SIA
2	858 000057604281	
3	858 000057604286	
4	999 000000015231	
5	999 000000014555	

A primeira linha de dados é: 2

Campos separados por: ;

CHIP em hex:

Pré-visualização da Lista de Ligações

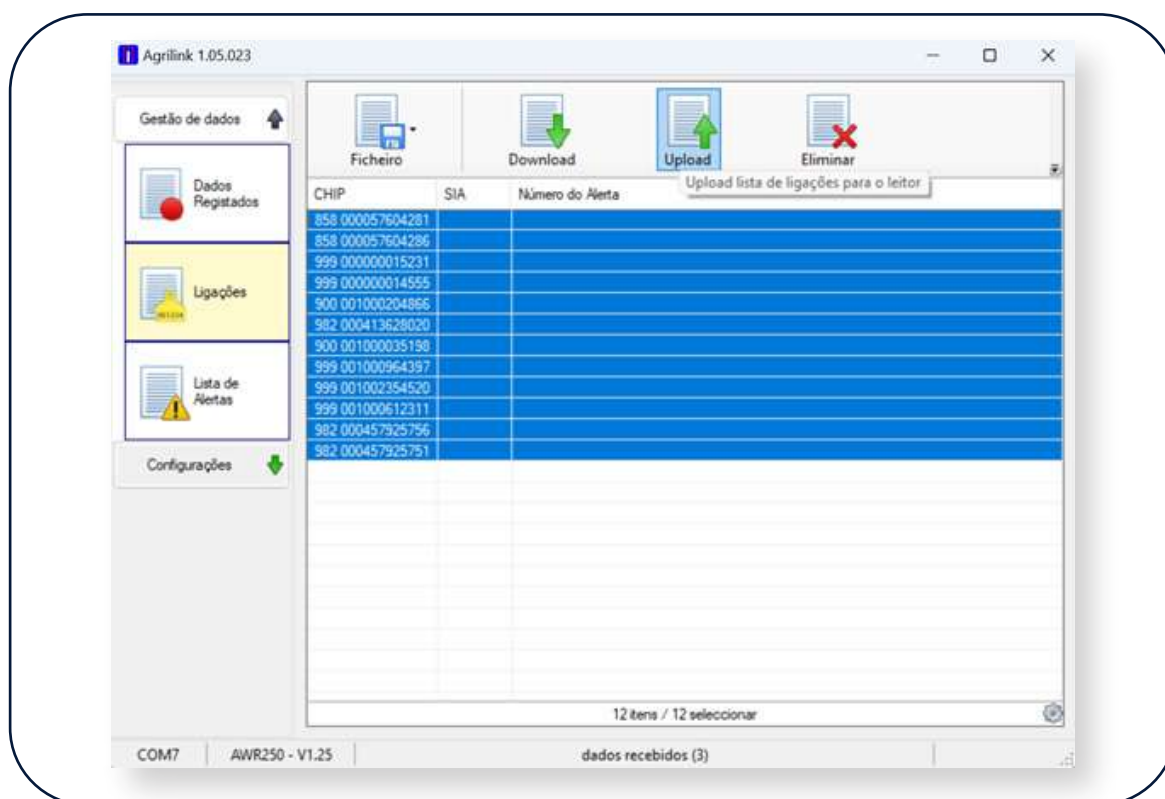
CHIP	SIA	AN
858 000057604281		
858 000057604286		
999 000000015231		
999 000000014555		

Ok, importar dados      Cancelar



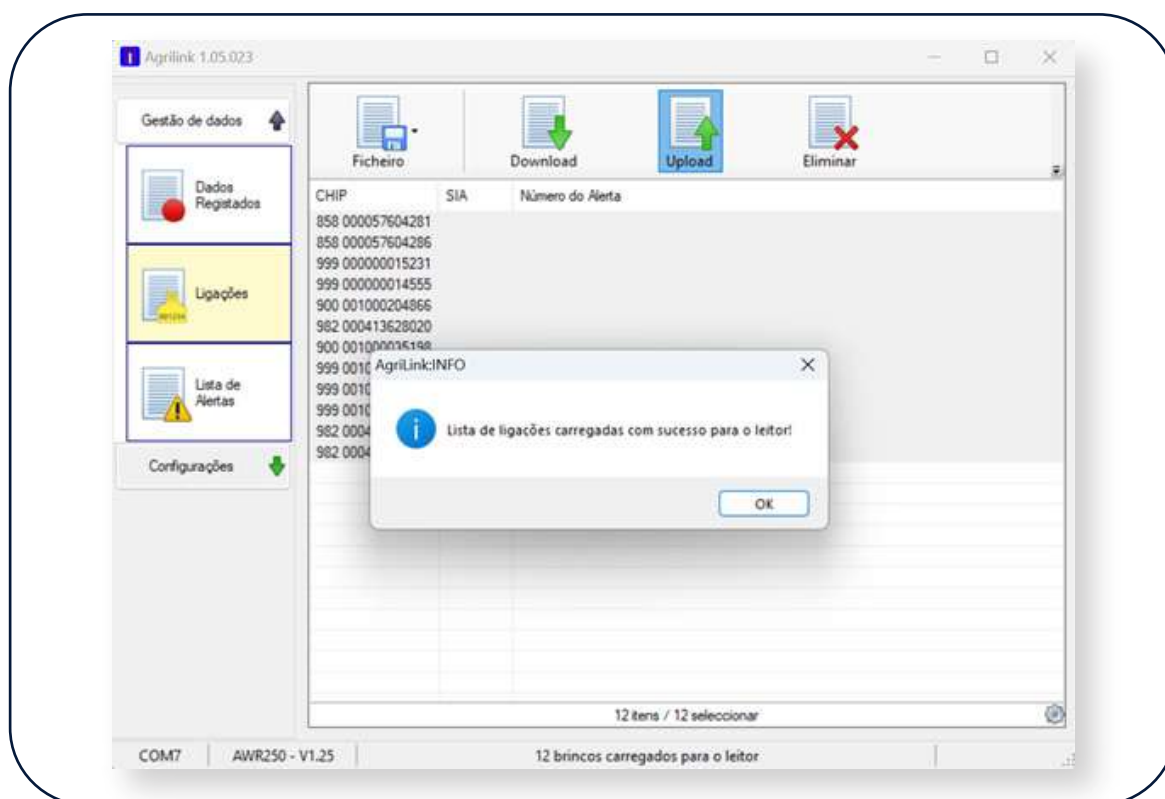
# AWR250 LEITOR BASTÃO PORTÁTIL

## 7. Vamos fazer o **UPLOAD** para o bastão.



# AWR250 LEITOR BASTÃO PORTÁTIL

## 8. Clique em **OK**.



# **AWR250**

## LEITOR BASTÃO PORTÁTIL

### **MODO COMPARATIVO**



**MSD**

Saúde Animal