

```
1 package br.com.padon.application.models;
2
3 import jakarta.persistence.*;
4
5 @Entity
6 @Table(name = "Conter")
7 public class Conter {
8
9     @Id
10     @GeneratedValue(strategy = GenerationType.SEQUENCE)
11     private int conterId;
12     private int produtoId;
13     private int lojaId;
14     private int estoque;
15     private int quantidadeMinima;
16
17     public Conter() {}
18
19     public Conter(int produtoId, int lojaId, int estoque,
20 int quantidadeMinima) {
21         this.produtoId = produtoId;
22         this.lojaId = lojaId;
23         this.estoque = estoque;
24         this.quantidadeMinima = quantidadeMinima;
25     }
26
27     public int getConterId() {
28         return conterId;
29     }
30
31     public void setConterId(int conterId) {
32         this.conterId = conterId;
33     }
34
35     public int getProdutoId() {
36         return produtoId;
37     }
38
39     public void setProdutoId(int produtoId) {
40         this.produtoId = produtoId;
41     }
42
43     public int getLojaId() {
44         return lojaId;
```

```
44     }
45
46     public void setLojaId(int lojaId) {
47         this.lojaId = lojaId;
48     }
49
50     public int getEstoque() {
51         return estoque;
52     }
53
54     public void setEstoque(int estoque) {
55         this.estoque = estoque;
56     }
57
58     public int getQuantidadeMinima() {
59         return quantidadeMinima;
60     }
61
62     public void setQuantidadeMinima(int quantidadeMinima
63 ) {
64         this.quantidadeMinima = quantidadeMinima;
65     }
66 }
```