```
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
       bI6
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,
   int quantidadeMinima) {
20
           this.produtoId = produtoId;
           this.lojaId = lojaId;
21
22
           this.estoque = estoque;
23
           this.quantidadeMinima = quantidadeMinima;
24
       }
25
26
       public int getConterId() {
27
           return conterId;
28
       }
29
       public void setConterId(int conterId) {
30
31
           this.conterId = conterId;
32
       }
33
34
       public int getProdutoId() {
           return produtoId;
35
36
       }
37
38
       public void setProdutoId(int produtoId) {
39
           this.produtoId = produtoId;
40
       }
41
42
       public int getLojaId() {
43
           return lojaId;
```

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