<!DOCTYPE html>

<html lang="pt-br">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>Diferenciar Linhas Edit e Delete</title>

<style>

/\* Estilo para diferenciar as ações \*/

.edit-row {

background-color: #fffacd; /\* Amarelo claro \*/

}

.delete-row {

background-color: #f08080; /\* Vermelho claro \*/

}

/\* Remove qualquer estilo prévio \*/

.selected-row {

background-color: unset;

}

/\* Estilos genéricos da tabela \*/

table {

width: 100%;

border-collapse: collapse;

}

th, td {

border: 1px solid #ddd;

padding: 8px;

text-align: left;

}

th {

background-color: #f2f2f2;

}

button {

cursor: pointer;

}

</style>

</head>

<body>

<h1>Tabela com cores diferenciadas</h1>

<table>

<thead>

<tr>

<th>#</th>

<th style="display: none;">ID</th>

<th>Código</th>

<th>Descrição</th>

<th>Complete</th>

<th>Referência</th>

<th>Quantidade</th>

<th>Preço Custo</th>

<th>Preço à Vista</th>

<th>Preço a Prazo</th>

<th>Editar</th>

<th>Deletar</th>

</tr>

</thead>

<tbody id="produtoTable">

<!-- Exemplo de linhas usando templating -->

<tr data-id="1">

<td>1</td>

<td style="display: none;">1</td>

<td>ABC123</td>

<td>Produto Exemplo 1</td>

<td>Sim</td>

<td>Ref001</td>

<td>10</td>

<td>R$100,00</td>

<td>R$120,00</td>

<td>R$130,00</td>

<td>

<button class="btn btn-warning btn-sm">Editar</button>

</td>

<td>

<button class="btn btn-danger btn-sm">Deletar</button>

</td>

</tr>

<tr data-id="2">

<td>2</td>

<td style="display: none;">2</td>

<td>DEF456</td>

<td>Produto Exemplo 2</td>

<td>Não</td>

<td>Ref002</td>

<td>5</td>

<td>R$200,00</td>

<td>R$220,00</td>

<td>R$230,00</td>

<td>

<button class="btn btn-warning btn-sm">Editar</button>

</td>

<td>

<button class="btn btn-danger btn-sm">Deletar</button>

</td>

</tr>

</tbody>

</table>

<script>

document.addEventListener("DOMContentLoaded", function () {

const tableRows = document.querySelectorAll("#produtoTable tr");

// Adicionar eventos para os botões de cada linha

tableRows.forEach(row => {

const editButton = row.querySelector(".btn-warning");

const deleteButton = row.querySelector(".btn-danger");

// Quando clicar no botão Editar

editButton.addEventListener("click", function (e) {

e.stopPropagation(); // Evitar que o evento clique na linha seja acionado

// Remove as classes de todas as outras linhas

tableRows.forEach(r => r.classList.remove("edit-row", "delete-row"));

// Adiciona a classe de estilo para editar na linha clicada

row.classList.add("edit-row");

});

// Quando clicar no botão Deletar

deleteButton.addEventListener("click", function (e) {

e.stopPropagation(); // Evitar que o evento clique na linha seja acionado

// Remove as classes de todas as outras linhas

tableRows.forEach(r => r.classList.remove("edit-row", "delete-row"));

// Adiciona a classe de estilo para deletar na linha clicada

row.classList.add("delete-row");

});

});

});

</script>

</body>

</html>