

Productos Clases 5.1 – 5.2

| Nº ONU | DESIGNACIÓN | t. TOTAL | TOTAL UNIDADES TTE. | t. UTIS | UNIDADES TTE. UTIS | t. VAGÓN | UNIDADES TTE. VAGÓN |
|-------------------------------|---|---------------|---------------------|---------------|--------------------|----------|---------------------|
| 2015 | PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA ESTABILIZADA +70% PH | 25.662 | 1.936 | 25.662 | 1.936 | 0 | 0 |
| 1495 | CLORATO DE SODIO | 13.122 | 1.031 | 13.122 | 1.031 | 0 | 0 |
| 2014 | PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA | 10.358 | 805 | 10.358 | 805 | 0 | 0 |
| | SUBTOTAL | 49.142 | 3.772 | 49.142 | 3.772 | 0 | 0 |
| | RESTO CLASE 5.1 | 1.589 | 105 | 1.589 | 105 | 0 | 0 |
| | TOTAL CLASE 5.1 | 50.731 | 3.877 | 50.731 | 3.877 | 0 | 0 |
| 3101 | PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO B, LÍQUIDO (CLASE 5.2) | 28 | 1 | 28 | 1 | 0 | 0 |
| TOTAL CLASES 5.1 y 5.2 | | 50.759 | 3.878 | 50.759 | 3.878 | 0 | 0 |