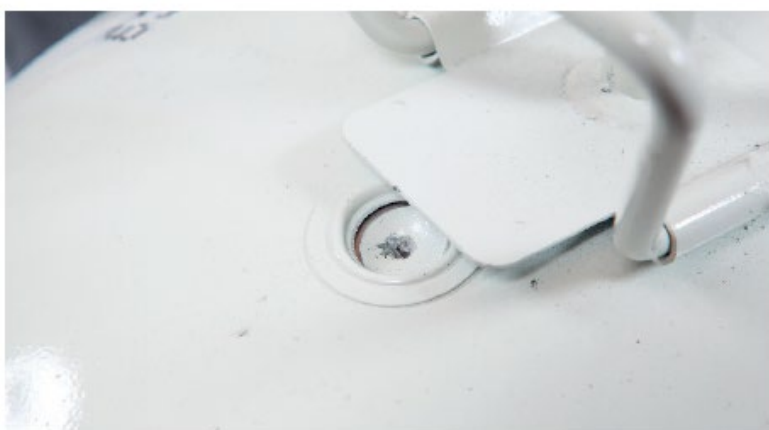


Istruzioni per lo smaltimento della tanica vuota

1. Spruzzare finché la tanica risulti completamente vuota e non esca più adesivo e gas propellente dalla pistola.
2. Chiudere la valvola del serbatoio.
3. Spruzzare finché anche il tubo flessibile sia completamente vuoto e non fuoriesca più adesivo o gas propellente.
4. Chiudere la pistola e scollegare il tubo flessibile dalla tanica vuota quindi, idealmente, collegarlo direttamente a una nuova tanica per evitare che i residui di colla si induriscano all'interno dello stesso. Dopo aver collegato il tubo flessibile alla nuova tanica, aprire direttamente la valvola.
5. A questo punto aprire la valvola della tanica vuota in una zona ben ventilata per assicurarsi che il gas propellente sia effettivamente fuoriuscito interamente.
6. Perforare la tanica vuota sul punto di tenuta vicino alla valvola.



7. Rimuovere gli adesivi di pericolo.
8. La tanica adesso può essere considerata ferro vecchio e può essere smaltita come tale.