

Mine _____

| N° de l'appareil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Pression de la bouteille | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sceaux d'ouverture | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inspection visuelle du boîtier et de l'intérieur de l'appareil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Boîtier fissuré, déformé, brûlé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bandes de retenue desserrées | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pièces internes branlantes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bouteille | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Régénérateur | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vis desserrées | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valves de la bouteille déplacée | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Support protecteur rouge de la bouteille dégradé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Manomètre courbé ou aiguille brisée | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Régénérateur mal positionné | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Régénérateur bossé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Saleté, débris, moisissure à l'intérieur | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Courroies interne brisées ou manquantes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bouchon de l'embout buccal en place | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Date de fabrication <small>(Année-Mois)</small> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Remarques :

Signature de l'instructeur
ou du mécanicien

Date