

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R*.1321-52 du code de la santé publique

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :

SIMOP France
10 rue Richedoux
50480 SAINTE MERE EGLISE

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Cuve aérienne / Aerial tank ACSCHA0300

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :

23 ACC LY 157

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : du 04 Avril au 17 Mai 2023.

Tests date (according to the standard XP P 41-280) : from April 04 to May 17, 2023.

Commentaires / Comments : les résultats des essais réalisés sous les références 23 ACC LY 153, 154, 155 et 156 sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/SD7A N°571 du 25 Novembre 2002 / The results performed under references 23 ACC LY 153, 154, 155 & 156 are in accordance with the requirements of the circular DGS/SD7A N°571 dated November 25, 2002.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

Cuves aériennes / Aerial tanks

Références / References (36 references) :

| | | | |
|------------|-----------|------------|-------------|
| ACSCHA0300 | ACSCH0300 | ACSBAC0100 | ACSBOT2000 |
| ACSCHA0600 | ACSCH0600 | ACSBAC0200 | ACSBOT3000 |
| ACSCHA1000 | ACSCH1000 | ACSBAC0300 | ACSBOT4000 |
| ACSCHA1500 | ACSCH1500 | ACSBAC0500 | ACSBOT5000 |
| ACSCHA2000 | ACSCH2000 | ACSBAC1000 | ACSBOT5500 |
| ACSCHA3000 | ACSCH3000 | | ACSBOT6500 |
| ACSCHA5000 | ACSCH5000 | ACSCEC0500 | ACSBOT7500 |
| | | ACSCEC1000 | ACSBOT8500 |
| ACSFEP3000 | | ACSCEC1500 | ACSBOT10500 |
| ACSFEP5000 | | ACSCEC2000 | ACSBOT12000 |
| | | ACSCEC3000 | |

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE
Responsable MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 29 Mai 2023

Date d'expiration / Expiry date : 29 Mai 2028

Commentaires / Comments : L'industriel s'engage à détenir les preuves de la conformité des composants métalliques aux dispositions de l'arrêté du 25 juin 2020 / The manufacturer is committed to hold on evidence of compliance with Decree June 25, 2020 regarding metallic components.

