



**SOLUTIONS**  
**VpCI® pour**  
**MESURES**  
**CONSERVATOIRES**  
**D'URGENCE**

**confine** **system**

Protégez vos chantiers, vos hommes, votre environnement

Lot 272 Section ZAC Panda

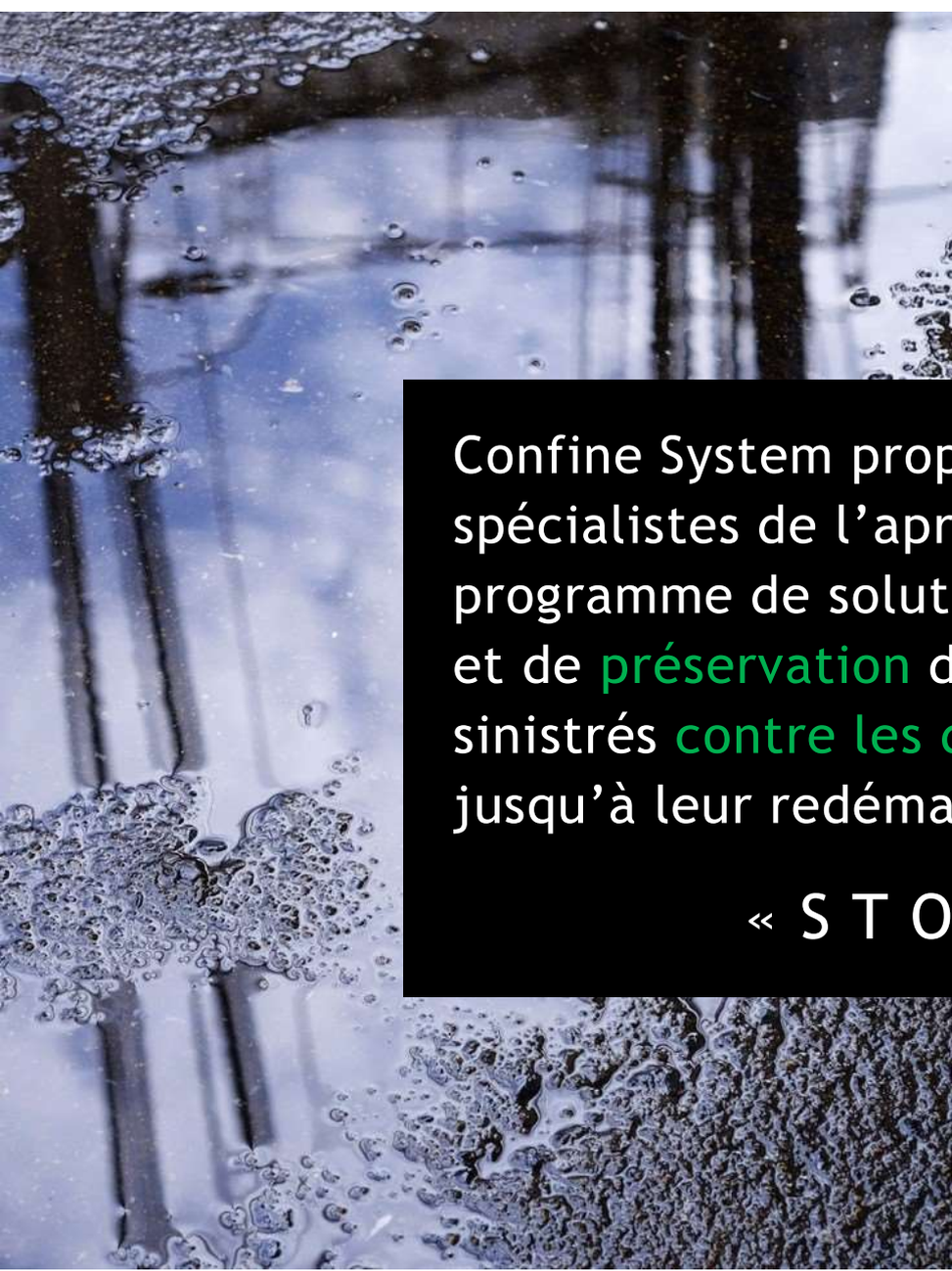
BP 4016 - 98839 Dumbéa

TÉL. +687 75.89.46 [al@confinesystem.nc](mailto:al@confinesystem.nc)

<https://www.confinesystem.nc/>

# confine\_system

Protégez vos chantiers, vos hommes, votre environnement



Confine System propose aux experts et spécialistes de l'après sinistre, un programme de solutions de sauvegardes et de **préservation** des équipements sinistrés **contre les dégradations** et ce jusqu'à leur redémarrage.

« S T O P C O »

# AVANTAGES DES SOLUTIONS VpCI



Protège toutes les surfaces, même sans contact – Agit en phase vapeur (zones inaccessibles)



Réduit / élimine l'usage d'huile grâce à des solutions propres et sèches



Protège tous types de métaux



Simple à utiliser



Simplifie le processus de redémarrage et permet la relance rapide de l'activité



Economise la mise sous air sec en milieu électrique



Réduit les pertes d'exploitation



# FOCUS SUR LA GAMME STOPCO

Les mousses d'inertage VpCI-130 & Biopad assurent une protection en phase vapeur à l'intérieur d'espaces confinés.

Les capsules d'inertage VpCI-111 assurent une protection propre et sèche des boîtes de jonctions.

Le diffuseur Electricorr protège le matériel électrique et électronique.

VpCI-337 protège en phase vapeur des volumes complexes : Tuyaux, Pipes, Réservoirs, Cuves...

Le film VpCI-126 crée un confinement anticorrosion autour de tout type d'équipements.



## COMPARATIF DES MÉTHODES MCU

**Hypothèse d'un local sinistré** d'un volume de 60m<sup>3</sup> comprenant :  
Pièces mécaniques = 20m<sup>3</sup> et Outillages = 10m<sup>3</sup>  
5 armoires électriques & divers matériels informatiques et instruments de mesure

MESURES CLASSIQUES	STOPCO VpCI
<b>Mesures conservatoires &amp; Décontamination</b>	
Aspersion d'huile (10L) Mise en service d'assécheur Dépose du matériel	Vaporisation/brouillard <b>Electricorr</b> Pose d'émetteurs VpCI-111
<b>Ressources</b>	
Nécessite 2 à 3 personnes Durée : 2 journées	Nécessite 1 personne Durée : 1 demi-journée

**confine system**  
 Protegez vos chantiers, vos hommes, votre environnement

## COMPARATIF DES ÉQUIPEMENTS À PROTÉGER

EQUIPEMENTS À PROTÉGER	MÉTHODES CLASSIQUES	MÉTHODES VpCI
<p>Armoires avec automate (1m<sup>3</sup>)</p>	<p>Bâche + mise sous air sec</p> 	<p>3 émetteurs VpCI-111</p> 
<p>Rack de pièces / Outillages (20m<sup>3</sup>)</p>	<p>Huile de protection (30L) + bâche</p> 	<p>Electricorr (7L) + bâche</p> 
<p>Machines avec armoires électriques (72m<sup>3</sup>)</p>	<p>Huile de protection (10L) + bâche + mise sous air sec</p> 	<p>Electricorr (4L) + émetteurs VpCI-111 + bâche</p> 



# confine system

Protégez vos chantiers, vos hommes, votre environnement

Lot 272 Section ZAC Panda

BP 4016 - 98839 Dumbéa

Nouvelle Calédonie

TÉL. +687 75.89.46

[al@confinesystem.nc](mailto:al@confinesystem.nc)

<https://www.confinesystem.nc/>

