










DEPOLLUTION ONDULEUR

Tous les onduleurs ne bénéficient pas de conditions d'installation idéales. Certains sont parfois installés dans une ambiance polluée. C'est le cas par exemple des onduleurs situés à proximité de parkings ou entrepôts. Des poussières éventuellement conductrices se déposent sur les composants électroniques.

Détail de la prestation :

-  Dépoussiérage des parties accessibles au pinceau et par aspiration.
-  Dépoussiérage des parties non accessibles par méthode de « pulsion reprise »
-  Traitement par pulvérisation d'un produit diélectrique des ensembles électriques et électroniques
-  Dépoussiérage par aspiration des châssis
-  Nettoyage et traitement des carters et portes

Produits utilisés :

-  Pour le nettoyage des carters et portes :
ROCTONIC Dégraissant Puissant Désodorisant
-  Pour le traitement diélectrique :
F2 spécial contacts (aérosol)

Fiches sécurités jointes