



Eh oui ! Pourquoi ne pas fabriquer vous même vos propres atomiseurs/pulvérisateurs chez vous ?
Avec HERPA® c'est possible

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



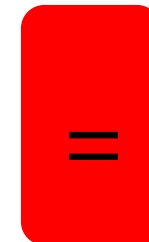
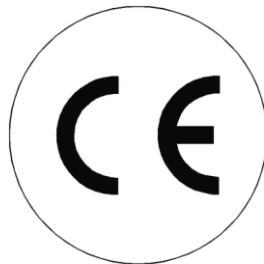
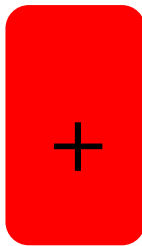
FIMA
2018
www.fima-agricola.es

ZARAGOZA
ESPAÑA
SPAIN

20-24
FEBRERO
FEBRUARY



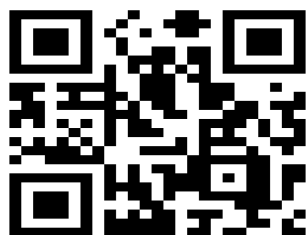
HALL
PABELLÓN
11
STAND
K-L/9-14



Une gamme variée de pompes à membranes à haute et basse pression

Accompagnée d'une large gamme de groupes de ventilation
de 600 à 1020mm

**FABRIQUER VOTRE PROPRE MARQUE
D'ATOMISEURS/PULVÉRISATEURS DANS VOTRE PAYS D'ORIGINE**



SCANNER CE
CODE QR
POUR
VISUALISER
LA VIDÉO
COMPAGNIE
DE HERPA®

Contacter le Directeur Commercial International, Mr Vincent LÓPEZ, par mail, vincentlopez@mfherpa.es, pour toutes demandes d'informations.



HERPA® est aujourd'hui un des rares fabricants de matériel de traitement phytosanitaire de taille moyenne au niveau mondial qui fabrique lui même ses propres pompes à membranes et groupes de ventilation pour ses atomiseurs et pulvérisateurs.

HERPA® est bien sur très heureux de proposer à ses clients sa riche gamme de produits terminés d'atomiseurs et pulvérisateurs mais a également le plaisir de pouvoir proposer à certains de ses clients qui résident loin, ses gammes variées de pompes et ventilateurs afin de leur permettre de créer leur propre marque dans leur pays d'origine. Ces clients pourront sans doute en plus bénéficier des subventions financières et aides fiscales existantes localement pour motiver les entreprises à fabriquer sur place plutôt qu'à importer. Les clients finaux pourront aussi profiter de meilleurs et plus flexibles délais de livraison. De plus les cuves en polyester ne sont pas compliquées à fabriquer et n'engendrent pas des investissements financiers élevés. HERPA® peut également, à la demande de ses clients, organiser un transfert de connaissance dans l'intérêt de toutes les parties concernées.

En plus avec HERPA® vous ne traitez qu'avec un seul fournisseur pour vos pompes et ventilateurs au lieu de deux généralement ce qui contribue à diminuer fortement vos frais et à vous simplifier considérablement vos approvisionnements.