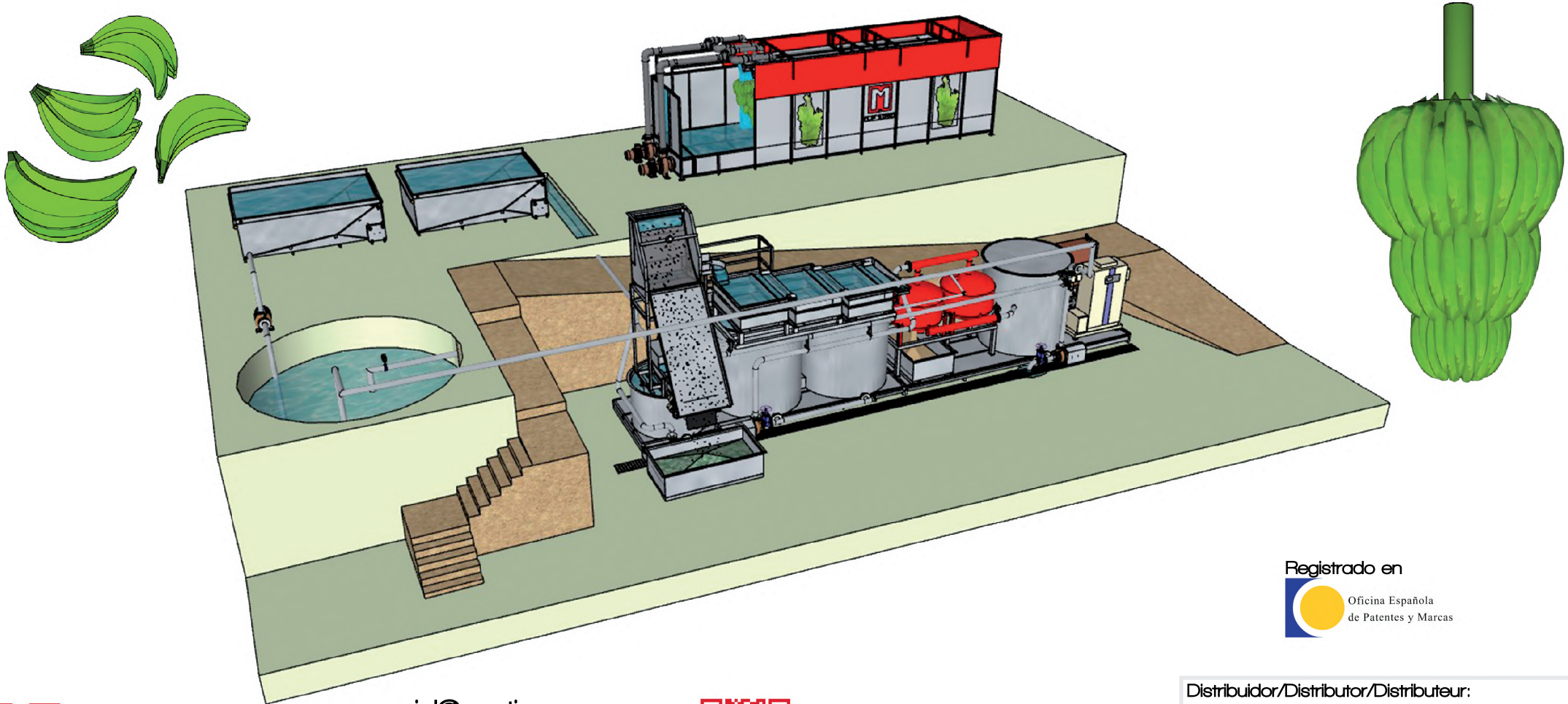


PLANTA DE FILTRADO, DECANTACIÓN, ELIMINACIÓN Y DESTRUCCIÓN DE LATEX DEL AGUA PROCEDENTE DEL LAVADO DE FRUTA ®

PLANT FOR FILTERING, DECANTING, ELIMINATION AND DESTRUCTION OF LATEX IN WATER FROM WASHING FRUIT ®

INSTALLATION DE FILTRAGE, DÉCANTATION, ÉLIMINATION ET DESTRUCTION DU LATEX D'EAUX DE LAVAGE DES FRUITS ®



Registrado en
Oficina Española
de Patentes y Marcas

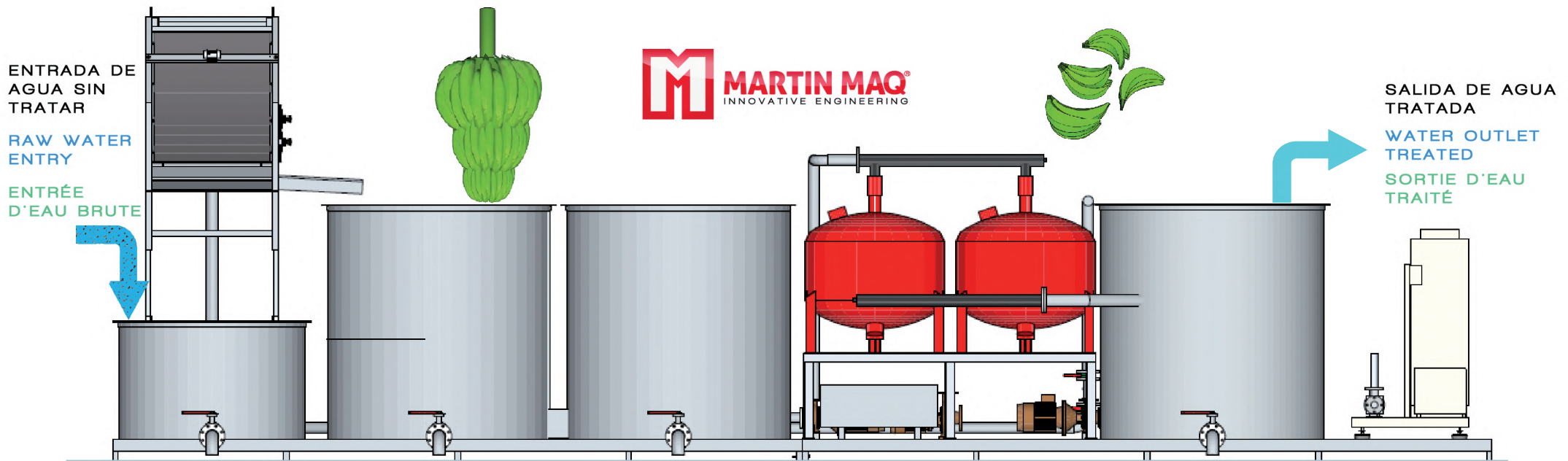


comercial@martinmaq.com
+34 921 122 122
Segovia - Spain



Distribuidor Islas Canarias:
comercial@solucionesjm.es
+34 646 533 620

Distribuidor/Distributor/Distributeur:



PLANTA DE FILTRADO, DECANTACIÓN, ELIMINACIÓN Y DESTRUCCIÓN DE LATEX DEL AGUA PROCEDENTE DEL LAVADO DE FRUTA ®

PLANT FOR FILTERING, DECANTING, ELIMINATION AND DESTRUCTION OF LATEX IN WATER FROM WASHING FRUIT ®
 INSTALLATION DE FILTRAGE, DÉCANTATION, ÉLIMINATION ET DESTRUCTION DU LATEX D'EAU DE LAVAGE DES FRUITS ®



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- ✦ REDUCCION DE LA HUELLA DE AGUA / AHORRO DE MÁS DEL 90% DE AGUA
- ✦ AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE
- ✦ REDUCCIÓN DE NIVELES DE PESTICIDAS Y FUNGICIDAS
- ✦ DESINFECCIÓN DEL AGUA Y DE LA FRUTA
- ✦ EVITA EL MANCHADO DE LA FRUTA POR EL LÁTEX
- ✦ EVITA LAS OBSTRUCCIONES POR EL LÁTEX EN TUBERÍAS
- ✦ REDUCE LOS TIEMPOS DE LIMPIEZA DE LAS MÁQUINAS DE LA LÍNEA: LAVADORAS, BALSAS DE AGUA, TÚNELES DE LAVADO DE RACIMOS, ETC.
- ✦ NO NECESITA CONSUMIBLES / SIN QUÍMICOS AÑADIDOS
- ✦ NO DEJA RESIDUOS / EVITA COSTES DE GESTIÓN
- ✦ DISTINTAS PLANTAS ADADPTADAS A CADA PROYECTO

MAIN FEATURES:

- ✦ REDUCTION OF WATER FOOTPRINT / SAVINGS OF MORE THAN 90% OF WATER
- ✦ ENVIROMENTAL FRIENDLY
- ✦ REDUCTION OF LEVELS OF PESTICIDES AND FUNGICIDES
- ✦ WATER AND FRUIT DISINFECTION
- ✦ PREVENTS FRUIT STAINING BY LATEX
- ✦ PREVENTS OBSTRUCTIONS DUE TO LATEX IN PIPES
- ✦ REDUCES THE CLEANING TIMES OF THE MACHINES ON THE LINE: WASHERS, WATER TANKS, BUNCH WASHING TUNNELS, ETC.
- ✦ NO CONSUMABLES NEEDED / NO ADDED CHEMICALS
- ✦ LEAVES NO RESIDUE / AVOIDS MANAGEMENT COSTS
- ✦ DIFFERENT PLANTS ADAPTED TO EACH PROJECT

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES:

- ✦ RÉDUCTION DE L'EMPREINTE EAU / ÉCONOMIE DE PLUS DE 90% D'EAU
- ✦ RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT
- ✦ RÉDUCTION DES NIVEAUX DE PESTICIDES ET FONGICIDES
- ✦ DÉSINFECTION DE L'EAU ET DES FRUITS
- ✦ EVITE DE TACHER LES FRUITS PAR LE LATEX
- ✦ EVITE LE COLMATAGE DES TUYAUTERIES PAR LE LATEX
- ✦ RÉDUIT LE TEMPS DE NETTOYAGE DES MACHINES DE LA LIGNE : LAVEURS, BACS D'EAU, TUNNELS DE LAVAGE D'CLUSTERES, ETC.
- ✦ AUCUN CONSOMMABLE NÉCESSAIRE / AUCUN PRODUIT CHIMIQUE AJOUTÉ
- ✦ DIFFÉRENTES PLANTES ADAPTÉES À CHAQUE PROJET