

MAGAZINE Dióxido de silicio cristalino: ningún peligro para las fábricas de prefabricados de hormigón conscientes de su responsabilidad **TECNOLOGIA DEL HORMIGÓN** Modelos no lineales para reducir el consumo de cemento optimizando la compacidad de los áridos **TECNOLOGIA DE ARMADURAS** Armas de unión de un nuevo tipo de alambre de acero de pretensión en espiral **www.cpi-worldwide.com**

Secatol, 86280 - St Benoit (junto a Poitiers), Francia

Equipo de lavado de cubetas de hormigón

La empresa Secatol, fundada en 1947 por August Gilles, comenzó sus actividades con la reparación de radiadores de automóviles y se expandió en 1953 con el diseño y la construcción de cubetas de hormigón para su empleo en las obras. Actualmente, Secatol posee numerosas patentes y en Europa es uno de los líderes del mercado de equipos de transporte de hormigón.

Buscando posibilidades de expansión, Secatol se introdujo en los mercados internacionales y ahora un 25% del volumen de ventas de la empresa proceden de estos mercados. El mercado internacional está atendido a través de representantes y distribuidores en todo el mundo, además de la venta directa a consorcios de la construcción franceses de proyección internacional.

Secatol ha ido ampliando su mercado de ventas dentro de la industria de los prefabricados de hormigón, un mercado en el que se ofrecen productos desarrollados de forma estándar o específicos para los clientes, que cumplen los requisitos demandados.

Con una gama de productos que alcanza más de 80 productos y 800 modelos se garantiza que los clientes obtengan máquinas y equipos óptimos para satisfacer sus necesidades.

Secatol goza de una extraordinaria reputación por sus productos específicos para los clientes, que aúnan eficiencia, seguridad y protección del medio ambiente. Con respecto a los requisitos y limitaciones existentes actualmente en las obras, especialmente los relacionados con la protección del medio ambiente, ahora Secatol puede ofrecer productos para la reutilización de los residuos.

Además de los productos para el almacenamiento de aceites y otros líquidos nocivos y tras el lanzamiento del equipo de lavado de cubetas de hormigón Secanet, Secatol cuenta ahora con una plataforma de lavado que puede recuperar el lodo clarificado del proceso de lavado y tratarlo como corresponde. Este nuevo sistema llamado Betonet permite dirigir el agua que el circuito de lavado, mientras que el lodo clarificado se puede evacuar sin riesgo de contaminar el medio ambiente. El lavado de las cubetas de hormigón, tanto en una obra como también en la fábrica de prefabricados, es un pilar fundamental para un empleo eficiente y duradero del material. Cuanto más a menudo se utiliza, más a menudo se debe lavar, lo que a su vez aumenta el consumo de agua. En este sentido, el sistema de reciclaje Betonet ofrece ventajas importantes respetando los requisitos medioambientales.

MÁS INFORMACIÓN

SECATOL *La Référence*

SECATOL
94, route de Ligugé
86280 - ST BENOIT, Francia
T +33 5 49376511
F +33 5 49554228
commercial@secatol.com
www.secato.com



El nuevo equipo de lavado de cubetas de hormigón de Secatol