

OFRU Recycling acquires the TECOS cleaning and washing systems product line

OFRU Recycling acquisisce la linea di prodotti dei sistemi di pulitura e lavaggio TECOS

OFRU Recycling

The OFRU Recycling GmbH & Co. KG (OFRU), one of the world's leading manufacturers of solvent recycling systems for the recovery of contaminated solvents, acquired Tecos Bruhin AG Product Line Cleaning Technologies ("Tecos") headquartered in Altnau, Switzerland.

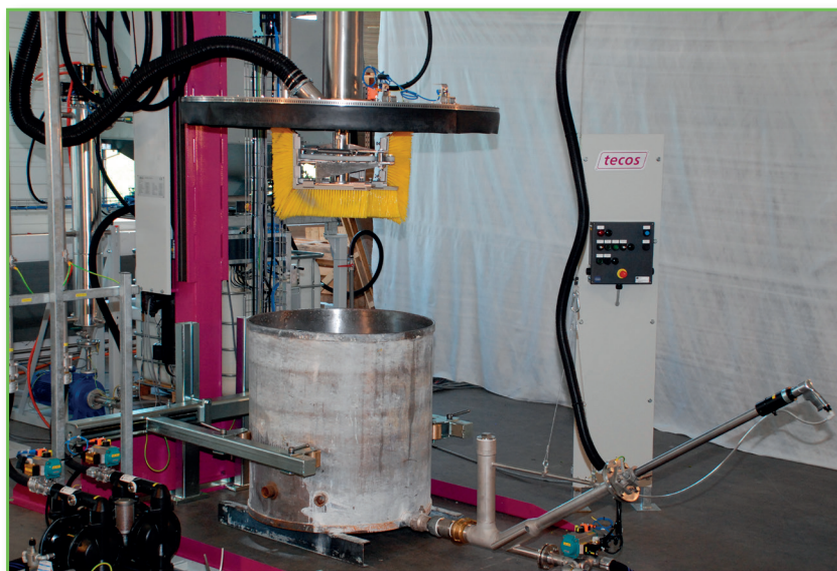
The acquisition adds Cleaning and Washing Technology to OFRU's

Solvent Recycling product line offering.

Tecos Bruhin AG is one of the leading manufacturers of dispensing and cleaning systems, whose core product offerings include cleaning systems for containers in the paint, coating, printing ink and the sealants and adhesives industry.

Since entering the market, Tecos has built up an exclusive customer base. Customers appreciate the impeccably clean containers, as these are the prerequisite for their flawless production.

"This is an important strategic step for OFRU", said Denis Kargol, Managing Director of the company. "By adding Tecos' expertise, products and capabilities, we are one



OFRU Recycling GmbH & Co. KG (OFRU), fra i maggiori produttori mondiali di sistemi di riciclo solventi per il recupero di solventi contaminati, ha acquisito Tecos Bruhin AG Product Line Cleaning Technologies ("Tecos"), con quartier generale ad Altnau,

Svizzera. L'acquisizione prevede l'inclusione di Cleaning and Washing Technology nell'offerta della linea di prodotti Solvent Recycling di OFRU. Tecos Bruhin AG è uno dei più rinomati produttori di sistemi di distribuzione e detergenti, la cui offerta principale comprende sistemi di pulizia per containers nelle industrie produttrici di pitture, rivestimenti, inchiostri da stampa, sigillanti e adesivi.

Al suo ingresso sul mercato, Tecos ha creato una base esclusiva di clientela che apprezza i container perfettamente puliti, un prerequisite di una produzione del tutto priva di difetti. "Si tratta di un passo strategico importante per OFRU, ha affermato Denis Kargol, direttore generale della società. "Aggiungendo l'esperienza, i prodotti e le funzionalità di

of the few manufacturers to offer both solvent recycling equipment and complete solutions for cleaning and washing industrial containers for customers worldwide".

"This acquisition will fuel company's global expansion. The new product lines offer an exciting opportunity to build a stronger, more sustainable global advantage in the integration of cleaning systems", added Denis Kargol. "In the second quarter of 2020, we will manufacture the cleaning systems previously built by Tecos in Alzenau / Germany," said Kargol.

OFRU Recycling is one of the world's leading manufacturers of high-performance solvent treatment plants.

The company with its headquarters in Alzenau / Germany near to Frankfurt has gained a worldwide reputation for its innovative solutions in environmental process engineering.

For 40 years OFRU is regarded as a pioneer in the production of solvent distillation plants, which enable a high recovery of recyclable materials.

Tecos, siamo una delle poche industrie ad offrire sia le attrezzature di riciclo solventi che le soluzioni complete per pulire e lavare container industriali per la clientela di tutto il mondo".

Questa acquisizione incentiverà l'espansione globale della società. La nuova linea di prodotti offre un'importante opportunità di creare un vantaggio globale più efficace e più sostenibile nell'integrazione dei sistemi detergenti," ha aggiunto Denis Kargol. "Nel secondo trimestre del 2020, produrremo i sistemi detergenti precedentemente realizzati da Tecos ad Alzenau/Germania", ha affermato Kargol.

OFRU Recycling è uno dei principali produttori mondiali di impianti per il trattamento di solventi di alta prestazione. La società nel quartier generale di Alzenau/Germania, in prossimità di Francoforte si è guadagnata la propria reputazione in tutto il mondo per le soluzioni innovative nell'ingegneria di processo ecocompatibile. Da 40 anni OFRU è considerata una società pionieristica nel campo della produzione di impianti di distillazione dei solventi, che consente il recupero di materiali riciclabili.