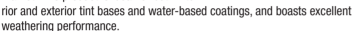




Venator launches New TMP- and TME-free pigment optimized for coatings applications

■ Venator, a leading supplier of specialty chemicals and ingredients, has introduced TMP- and TME- free Tioxide® TR85, part of a series of reformulated titanium dioxide (TiO₂) pigments. This range of innovative products is designed to stay ahead of changing regulations, while maintaining the same high-performance that customers expect from Venator products.

Optimized for use in the coatings sector, Tioxide® TR85 pigment has successfully undergone numerous commercial scale trials, with some customers having already successfully switched to the TMP- free version, and is now fully launched in the market. This product is ideal for both inte-



This pigment is the company's second in a new series of TMP- and TME- free pigments, following the release of Tioxide® TR81 pigment earlier this year. Nicolas Joly, Venator's Executive Vice President of Commercial, said: "Behind the scenes, our Venator technical experts have been working tirelessly on transitioning our entire coatings portfolio. This is the second in a series of new products, more of which will be released in the coming months".

The TMP- and TME- free pigment is available now. To find out more, a webinar discussing TMP reclassification and TMP-free range is available on request, or customers can reach out to their local sales representative for further information.

Venator lancia i nuovi pigmenti esenti da TMP e TME ottimizzati per applicazioni di rivestimenti

■ Venator, fornitore leader di prodotti chimici e componenti di specialità, ha presentato Tioxide® TR85 esente da TMP e TME, parte di una serie di pigmenti biossido di titanio riformulato (TiO₂). Questa serie di prodotti innovativi è stata sviluppata per conformarsi alle normative che continuano a cambiare conservando la stessa prestazione che la clientela si aspetta dai prodotti Venator.

Ottimizzato per essere utilizzato nel settore dei rivestimenti, Tioxide® TR85 è stato sottoposto a numerose prove su scala commerciale e alcuni clienti hanno già optato con successo per la variante esente da TMP, ormai presente sul mercato. Questo prodotto è ideale per pitture per ambienti interni ed esterni e rivestimenti a base

acquosa e vanta una prestazione anti-invecchiamento atmosferico eccellente. Questo pigmento è il secondo di una nuova serie di pigmenti esenti da TMP e TME dell'azienda, che fa seguito all'introduzione del pigmento Tioxide® TR81 all'inizio di quest'anno.

Nicolas Joly, Vicepresidente esecutivo del Commerciale di Venator ha affermato: "Dietro le quinte, i nostri tecnici esperti lavorano incessantemente alla trasformazione di tutto il portafoglio di rivestimenti. Si tratta del secondo di una serie di nuovi prodotti, la maggior parte dei quali verrà lanciata nei prossimi mesi".

Il pigmento esente da TMP e TME è disponibile sul mercato. Per scoprirne le caratteristiche, è offerto su richiesta un webinar in cui si discute la riclassificazione di TMP e la serie esente da TMP è disponibile su richiesta; la clientela può anche contattare i rappresentanti locali per ottenere ulteriori informazioni.





Via Boschetti 57/59 - 24050 Grassobbio (BG) Tel. +39 035 526961 - Fax +39 035 526963 www.kempatex.it - info@kempatex.it

PRODUZIONE DI ADDITIVI PER COATING



