

# Comunicato Stampa

**Al via, presso il sito BASF di Anversa, gli impianti per ossido di etilene espanso e derivati**

- **Un investimento di oltre 500 milioni di euro che amplia di 400.000 tonnellate l'anno la nostra capacità produttiva**
- **La struttura comprende un impianto di ossido di etilene su scala mondiale, oltre a capacità aggiuntive per i derivati EO**
- **Un investimento che supporta la crescente domanda dei clienti di alcossilati nel settore della cura della casa e nelle applicazioni industriali**

In linea con la strategia incentrata sul cliente, BASF ha ampliato le capacità del sito di Anversa, in Belgio, destinato alla produzione di ossido di etilene e derivati. L'investimento aggiunge circa 400.000 tonnellate l'anno di capacità produttiva.

*"Grazie ai nuovi impianti potremo supportare la crescita dei clienti rafforzando al contempo la nostra posizione di mercato in Europa"* ha aggiunto Hartwig Michels, President Petrochemicals, BASF. L'investimento, per oltre 500 milioni di euro, prevede un secondo impianto di ossido di etilene di scala mondiale e una struttura dedicata all'ossido di etilene purificato.

Oltre all'ossido di etilene, l'investimento prevede capacità aggiuntive per gli alcossilati, i derivati dell'ossido di etilene destinati a una vasta gamma di applicazioni quali l'industria della detergenza e della pulizia, il settore auto e l'edilizia. *"Intervenire con un occhio attento al futuro è l'approccio alla base del nostro continuo successo sul mercato europeo. Grazie a questa espansione, saremo in grado di accelerare la nostra crescita e quella dei nostri clienti in*

*Europa"* ha aggiunto Mary Kurian, President Care Chemicals, BASF.

L'impianto dell'ossido di etilene espanso e quello dei derivati rappresentano un investimento importante anche per il sito di Anversa. *"L'investimento sottolinea il ruolo centrale del nostro sito per il gruppo BASF e ci permette di cogliere ulteriori opportunità. Per gestire i nuovi impianti di scala mondiale, BASF Antwerp ha accolto oltre 100 nuovi colleghi che si aggiungono al normale ampliamento dell'organico"* ha aggiunto Jan Remeysen, CEO di BASF Antwerp.

### **Informazioni sulla divisione Petrochemicals di BASF**

La divisione Petrochemicals è il punto di partenza per le catene del valore della petrolchimica di BASF a livello globale. Gestiamo una base di asset altamente competitiva con tecnologie best-in-class e ci concentriamo sulla sicurezza e sull'eccellenza operativa. Con sei siti Verbund e diversi importanti siti di produzione, siamo vicini ai nostri clienti e presenti nei più grandi mercati chimici del mondo. La divisione fornisce varie catene del valore in tutta l'azienda e un'ampia gamma di industrie clienti con prodotti chimici di alta qualità, mettendo i nostri clienti al centro di tutto ciò che facciamo e contribuendo alla crescita organica dei volumi di BASF. Il nostro portafoglio comprende prodotti cracker, gas industriali, acrilici, polimeri superassorbenti, schiume stireniche, ossidi di alchilene, glicoli, alcoli, solventi e plastificanti. Ulteriori informazioni sono disponibili online su [www.petrochemicals.basf.com](http://www.petrochemicals.basf.com).

### **Informazioni su BASF**

In BASF, creiamo chimica per un futuro sostenibile. Uniamo il successo economico alla tutela dell'ambiente e alla responsabilità sociale. Gli oltre 111.000 collaboratori del Gruppo BASF lavorano per contribuire al successo dei clienti, in quasi tutti i settori industriali e praticamente in ogni Paese del mondo. Il nostro portafoglio prodotti è organizzato in sei segmenti: Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care and Agricultural Solutions. BASF ha generato vendite per 87,3 miliardi di euro nel 2022. Le azioni BASF sono negoziate alla borsa valori di Francoforte (BAS) e come American Depositary Receipts (BASFY) negli Stati Uniti. Ulteriori informazioni sono [disponibili su www.basf.com](http://www.basf.com).