

# Comunicato Stampa

## Presso il sito di Ludwigshafen, BASF modernizza la produzione di cloroformiati e cloruri degli acidi

- **Investimenti per potenziare ed espandere la capacità produttiva relativa ad una trentina di prodotti, per una vasta gamma di applicazioni**

BASF intende modernizzare radicalmente l'infrastruttura del sito Verbund di Ludwigshafen, comprese le strutture per la produzione di cloroformiati e cloruri degli acidi, investendovi alcune migliaia di milioni di euro. Gli interventi, da completare entro il 2025, aumenteranno di circa il 30% la capacità per questi prodotti. Con l'attuale capacità annua di 60.000 tonnellate e impianti produttivi presso i siti di Ludwigshafen (Germania) e Yeosu (Corea), BASF è già tra i principali produttori al mondo di cloroformiati, cloruri degli acidi ed alchil cloruri.

*"Questo investimento - ha commentato Frank Stein, responsabile della Regional Business Unit Europe nella divisione Intermedi BASF - dimostra l'impegno a lungo termine verso queste specialità ad alto valore. In qualità di azienda chimica leader - ha aggiunto - vogliamo supportare la crescita dei nostri clienti anche attraverso infrastrutture adeguate e all'avanguardia".*

BASF commercializza circa 30 prodotti appartenenti al gruppo dei cloroformiati, dei cloruri degli acidi e degli alchil cloruri. I clienti li utilizzano per ulteriori lavorazioni destinate ad un ampio ventaglio di applicazioni: dalla sintesi di building blocks per il mercato farmaceutico e prodotti per la protezione delle colture, fino alla produzione di perossidi organici.

Questi ultimi sono di vitale importanza nel processo di produzione di materiali di rivestimento utilizzati, ad esempio, per ricoprire i pannelli solari oltre che essere utilizzati nella produzione di un'ampia gamma di materie plastiche di uso quotidiano.

### **Informazioni sulla divisione Intermedi di BASF**

La divisione Intermedi di BASF sviluppa, produce e commercializza in tutto il mondo un'ampia gamma che comprende oltre 600 intermedi. I gruppi di prodotti più importanti includono ammine, dioli, polialcoli, acidi e specialità. Gli intermedi sono utilizzati, ad esempio, come materie prime per vernici, plastiche, prodotti farmaceutici, tessili, detergenti e prodotti per la difesa delle colture. Gli intermedi innovativi di BASF aiutano a migliorare le proprietà dei prodotti che li utilizzano e ad aumentare l'efficienza dei processi produttivi. La divisione Intermedi, certificata ISO 9001, opera con siti in Europa, Asia e Nord America. Nel 2020 il settore ha generato vendite a terzi per circa 2,6 miliardi di euro. Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo [www.intermediates.basf.com](http://www.intermediates.basf.com)

### **Informazioni su BASF**

La chimica per un futuro sostenibile: ecco cosa rappresenta BASF. Uniamo al successo economico la tutela dell'ambiente e la responsabilità sociale. Gli oltre 110.000 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. Nel 2020 BASF ha generato un fatturato di oltre 59 miliardi di euro. Le azioni BASF sono negoziate alla borsa valori di Francoforte (BAS) e come American Depositary Receipts (BASFY) negli Stati Uniti. Per ulteriori informazioni, visitare [www.basf.com](http://www.basf.com).