

# PROFITTO & SOSTENIBILITÀ in OFFSET

Poche semplici scelte per rendere il tuo business più ecologico e green.  
Il Gruppo DC risparmia un totale di 6,7 milioni di kg di CO2 all'anno,  
pari alla piantumazione di 540 mila alberi all'anno grazie a...



## Contenitori a rendere DC: nessun rifiuto di imballaggi contaminati

Le iconiche taniche nere marchiate DruckChemie, ideate dai fondatori dell'azienda nel 1971, sono essenziali nel modello di business circolare di DruckChemie. I contenitori DruckChemie sono pensati per essere riutilizzati per anni, riducendo notevolmente il numero di rifiuti contaminati. Questa scelta non è conveniente solo per l'ambiente, ma anche per il cliente: consegna dei nuovi prodotti e ritiro delle taniche usate sono inclusi nel prezzo!

## La logistica DruckChemie: un solo viaggio per 3 azioni

Durante il "DC Service Tour", l'operatore DC si occupa di tre mansioni contemporaneamente:

- consegnare i prodotti,
  - ritirare i vuoti da riutilizzare,
  - prelevare i vostri rifiuti.
- Grazie a questo modello di consegna, si evita che i camion viaggino vuoti e vengono risparmiati carburante ed emissioni. Scegliere l'assistenza DruckChemie significa evitare costi aggiuntivi per il trasporto dei rifiuti e prevenire possibili sanzioni che possono nascere da una omessa gestione del processo di smaltimento.



## Impianto di osmosi DC: la fonte della stampa

L'impianto di osmosi perfezionato dai tecnici DruckChemie produce la migliore acqua possibile per la stampa offset e garantisce prestazioni ottimali ai nostri prodotti chimici. Additivi di bagnatura e solventi lavasciacciai raggiungono così performance di eccellenza. Inoltre, l'acqua di scarto del processo può essere utilizzata in azienda per irrigare il verde o per i servizi igienici, ottenendo quindi "scarto zero".

## Prodotti di Bagnatura ALKLESS a bassa percentuale di alcol

Un risultato ottimale di stampa con il minor consumo possibile di alcol è l'obiettivo comune di DruckChemie e dei suoi clienti. Un esempio virtuoso è l'Alkless SF 4010 che rende la stampa più brillante ed economica.

