

Plastificante DPHP bio-attribuito

Emoltene 100 Pro di Perstorp viene prodotto utilizzando biogas al posto di materie prime fossili, attribuito mediante bilancio di massa certificato.

20 maggio 2021 08:46

Perstorp ha presentato il nuovo plastificante per PVC a base DPHP (C10) Emoltene 100 Pro, prodotto in parte con materie prime rinnovabili attribuite mediante bilancio di massa certificato ISCC Plus.



La quota rinnovabile è ottenuta sostituendo in fase di produzione materie prime fossili con biogas, ottenendo così un beneficio in termini di impronta di carbonio, imputato al plastificante e anch'esso certificato.