

CASO DI STUDIO

Alimentare

Clarks, produttore leader di sciroppi e miele



MASTER SYRUPEERS
CLARKS

“Abbiamo scelto i macchinari di sigillatura a induzione Enercon per la reputazione che hanno nel settore in termini di affidabilità. Non abbiamo riscontrato interruzioni o problemi con alcuna delle sigillatrici a induzione dal momento della installazione, otto anni fa.”

L'importante marchio di sciroppi assicura l'integrità dei propri prodotti e una riduzione dei costi grazie grazie alla sigillatura a induzione.

Clarks, produttore leader di sciroppi e miele, voleva confezionare il suo sciroppo d'acero in bottiglie di plastica più economiche, conservando, comunque, la freschezza del prodotto e impedendo la formazione di muffe. Per fare ciò, l'azienda ha scelto di sigillare i suoi contenitori con le sigillatrici a induzione Enercon in modo da ottenere sigilli forti e affidabili.

Clarks, produttore leader di sciroppi e miele, utilizza la sigillatura a induzione con tappo per rispondere alla necessità di freschezza del prodotto e ridurre i costi.

“È importante che i nostri prodotti siano completamente sigillati, sia per garantirne l'integrità che per evitare manomissioni, e per alcuni prodotti ciò serve ad estenderne la durata di vita” ha dichiarato Mark Leverington, Supply Chain Manager in Clarks.

Con l'obiettivo di ridurre il prezzo dello sciroppo d'acero per l'utente finale, Bob Clark, proprietario del marchio, ha optato per l'utilizzo di un imballaggio alternativo, le bottiglie in plastica morbida.

Gli altri produttori confezionano lo sciroppo d'acero in contenitori di vetro per evitare la formazione di muffe, ma Clarks ha trovato un modo per usare i contenitori di plastica e, allo stesso tempo, preservare la freschezza degli sciroppi.

Parlando di Enercon, Leverington afferma: “Abbiamo scelto i macchinari di sigillatura a induzione a caldo Enercon per la reputazione che hanno nel settore in termini di affidabilità. Non abbiamo riscontrato interruzioni o problemi con alcuna delle sigillatrici a induzione dal momento della installazione, otto anni fa. Vorrei che anche gli altri macchinari funzionassero altrettanto bene.”

European HQ

Enercon Industries Ltd
62-64 Edison Road, Aylesbury
Bucks, HP19 8UX
United Kingdom
T: +44 (0) 1296 330 542
E: info@enerconind.co.uk

www.enerconind.co.uk

