

BIOCHIM



Evitare la migrazione del colore con colori naturali incapsulati

La domanda di dessert a base di frutta e yogurt è in aumento. Il consumatore apprezza i prodotti con due strati distinti (frutta e massa bianca) ed evitare la migrazione del colore per tutta la shelf life è una sfida per i fornitori di preparazioni di frutta.

Biochim presenta **CAPCOLOR®**

La gamma di colori naturali incapsulati con tecnologie brevettate fornisce soluzioni che minimizzano la migrazione colore. Colori disponibili con e senza numeri E.

Benefici

- Risultato visivo interessante e stabile durante la shelf life
- Processo tecnologico di incapsulamento brevettato da Chr. Hansen
- Ampia gamma di tonalità
- Prodotto concentrato e con ottima capacità di dispersione, quindi dosaggio ridotto
- Soluzioni senza sorbati e benzoati, stabili ai trattamenti termici, pastorizzazione ed esposizione alla luce
- Impatto sensoriale naturale, costo ricetta competitivo

Per maggiori informazioni rivolgetevi a Biochim.

BIOCHIM nasce nel 1956 con lo scopo di produrre e commercializzare coloranti estratti da sostanze naturali per uso alimentare, cosmetico e farmaceutico, in particolare clorofilla e carotene. La gamma di prodotti è stata in seguito ampliata fino a comprendere quasi tutti i coloranti naturali alimentari, oltre ad altri additivi (antiossidanti ed emulsionanti) ed estratti naturali. Gli additivi vengono venduti anche sotto forma di semilavorati, in miscela con sostanze alimentari. Nel 1960 la Biochim iniziò ad importare materie prime per uso cosmetico e farmaceutico, scegliendo prodotti non di base ma specialità chimiche con caratteristiche particolari e non ancora presenti nel mercato italiano. Per oltre 60 anni, la famiglia proprietaria della Biochim ha investito risorse per consolidare ulteriormente la propria posizione sul mercato ed è giunta alla terza generazione rappresentata dall'Amministratore unico ing. Sergio Carinelli.

BIOCHIM srl
Via Puccini, 81
20080 Casarile (MI)
www.biochim.it

alimentare@biochim.it
www.biochim.it
+39 02 90096205