Detektierbaren Löffel

Ergonomisch gestalteter, leichter, vollständig erkennbarer Löffel





Dieser ergonomisch gestaltete Löffel besteht aus einer Polypropylen-Copolymer-Formulierung, die marktführende Erkennbarkeit, Schlagfestigkeit, visuelle Helligkeit und Einhaltung von Lebensmittelstandards bietet. Der Löffel ist auf ein geringes Gewicht ausgelegt und eignet sich ideal für die Handhabung von Zutaten wie Kräutern, Gewürzen, Mehl, Zucker, Salz, Samen usw.





Der Löffel fasst je nach Dichte etwa 1 kg Inhalt. Trotz der leichten Bauweise ist es aufgrund der hervorragenden mechanischen Eigenschaften des Polymers nahezu unmöglich, die Schaufel zu zerbrechen.

Produktvorteile: • Das leichte Design minimiert die Ermüdung des Bedieners

- Erkennbar sowohl durch Metalldetektions- als auch durch Röntgeninspektionssysteme
- Durch bruchsicheres Polymer ist ein Zerbrechen nahezu unmöglich
- $\hbox{\bf \cdot} \ {\sf FDA-zuge} \\ {\sf lassen} \ {\sf und} \ {\sf EU-konform} \ {\sf für} \ {\sf direkten} \ {\sf Lebensmittelkontakt}$
- Zeigt die gebotene Sorgfalt bei der Verhinderung einer Kontamination mit Fremdkörpern

Erkennen, ablehnen, schützen!™

Artikle nummer	BSTLHS1000
Maße (L x B x H)	70x90x290mm
Weight	0,096 kg
Material info	Metaldetectable plastics
Detektiebare	Yes
Farge	Blue
Lebensmittelindustrie	Yes
Bestellnummer	BSTLHS1000
Verpackungseinheit	1 pcs
EAN	BSTLHS1000