

scheda tecnica

TOVAGLIE TNT 100 x 100 cm BLU art. 40-1062

TNT Tovaglie in tessuto non tessuto:

Il prodotto risponde ai più elevati standard qualitativi sia nell'ambito dei regolamenti inerenti la salute e la sicurezza che nel rispetto delle normative alimentari.

Le tovaglie in TNT sono composte con microfibra di polipropilene che rende il tessuto impermeabile, antistrappo ed hanno un packaging di ottima qualità.

Le tovaglie sono infatti tagliate, piegate singolarmente e confezionate in buste da 25pezzi.

Ideali per ristoranti, pizzerie e forniture alberghiere, ma anche per organizzare cene aziendali, feste, eventi, congressi, cocktail e buffet.

MODALITÀ DI TRASPORTO E SMALTIMENTO

Non ci sono particolari osservanze cui attenersi nel trasporto. Lo smaltimento va effettuato nei contenitori dei rifiuti solidi nella raccolta differenziata (contenitore) secondo le indicazioni del sistema di raccolta locale.

| misura in cm | peso in gr | pezzi x confezione | confezioni x BOX | Totale pezzi x BOX | misure BOX L-W-H (cm) | peso lordo BOX (kg) | peso netto BOX (kg) | peso lordo bags 50 pcs (kg) |
|--------------|------------|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------|
| 100 x 100 | 45 | 25 | 4 | 100 | 51 x 27 x 22 | 5 | 4,5 | 1,125 |

| Cartoni x pallet | Piani x pallet | BOX x piano | Pezzi totali x pallet | Peso pallet (KG) | Peso totale BOX (KG) | Peso totale pallet (KG) | altezza pallet (cm) |
|------------------|----------------|-------------|-----------------------|------------------|----------------------|-------------------------|---------------------|
| 56 | 7 | 8 | 5.600 | 15 | 280 | 295 | 191 |

Articolo idoneo al contatto con alimenti Normativa europea. Regolamento CE nr. 1935/2004 Reg (UE) 10/2011 e successive modifiche. Normativa nazionale italiana di riferimento è il decreto del Ministero della Sanità modifiche 21 marzo 1973 e successivi aggiornamenti e concernente la disciplina igienica degli imballaggi recipienti utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari.

