

Codice Articolo	1956N-11
<b>Descrizione</b>	<b>Piatto Grande PP+MINERAL-Ø274mm NEW</b>
Codice Radice	1956N
Colore	Bianco
Categoria	Mineral
Famiglia	Piatti Round
Materia Prima	PP+MINERAL
Pz x Cfz	6
Cfz x Crt	9
Pz x Crt	54
EAN PZ / EAN PIECE	8024854188471
EAN CFZ / EAN PACK	8024854188464
ITF	18024854188706
Dettagli Prodotto	
Altezza (mm)	22
Diametro Ø/Bocca (mm)	274
Lunghezza (mm)	274
Profondità (mm)	274
Capacità (cc)	910
Capacità tacca MID (cc)	-
Dettagli Confezionamento	
Tipo Confezione	Termoretratta
Altezza Cfz (mm)	34
Lunghezza Cfz (mm)	274
Profondità Cfz (mm)	274
Peso Confezione (g)	638
Dati Logistici	
Lunghezza Scatola (mm)	305
Profondità Scatola (mm)	270
Altezza Scatola (mm)	310
Peso Lordo Scatola (kg)	6,03
CT X STR	12
STR X PLT	5
CT X PLT	60
Altezza Pallet (cm)	188
Peso Pallet (kg)	383
Modalità e tempi di utilizzo	
Forno microonde	<b>max 5min 900Watt-Riscaldamento in microonde da effettuare solo in abbinamento con Polimeri (Doc. EU 1025/2004 - DSB 777 22/081082 - DM 24/03/1073)</b>
Forno	<b>X</b>
Lavabile in lavastoviglie-EN12875-1:2005 / EN 12875-2:2001	<b>OK-nr.500lavaggi lavabar professionale/nr.500washing cycles using professional dishwasher</b>
Infrangibile	<b>OK</b>
Adatto a frigorifero	<b>OK</b>
Temperature di utilizzo	<b>+120°C -20°C</b>
Marcatura armonizzata	Regolamento di esecuzione (UE) 2020/2151
Prodotto marcato	
Riferimenti legali e normativi per la riutilizzabilità del prodotto	
Direttiva (UE) 2019/904 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019 sulla riduzione dell'incidenza di determinati prodotti di plastica sull'ambiente)	
Regolamento di esecuzione UE 2020/2151 (Articolo 7 Normativa (UE) 2019/904, requisiti di marcatura	
EN 13429:2004 Packaging - Reuse	
UNI EN ISO 527-3:2019. Titolo: Materie plastiche - Determinazione delle caratteristiche e trazione - Parte 3: Condizioni di prova per film e lastre	
UNI EN ISO 14006:2020: Sistemi di gestione ambientale - Linee guida per l'integrazione dell'ecodesign	