

# contenitori in pura cellulosa (POLPA)

contenitori in POLPA

> contenitori in pura cellulosa (POLPA)



Compac s.r.l.  
Via Spallanzani 8/a  
42024 Castelnovo di Sotto - RE - Italy  
Tel. +39 0522.688.509 / +39 0522.683.873  
www.compac.it - info@compac.it

- Contenitori in PLA
- Contenitori in APET
- Contenitori in CA + PLA
- Contenitori in POLPA
- Contenitori in CA + PET
- Contenitori in PP
- Contenitori in CPET
- Contenitori in ALLUMINIO (ALc/ALbn)

**CP**  
**COMPAC**  
PACKAGING

# contenitori in pura cellulosa (POLPA)

## > contenitori in pura cellulosa (POLPA)

I Contenitori in POLPA di CELLULOSA sono costituiti da fibra di pura cellulosa.

I Contenitori in POLPA di CELLULOSA sono termosaldabili e compongono, unitamente alle Macchine Termosaldatrici COMPAC ed alle Bobine Film, il SISTEMA COMPAC.

I contenitori in POLPA di CELLULOSA sono prodotti utilizzando materiale naturalmente biodegradabile e proveniente da fonte rinnovabile.

Appartengono alla linea Compac *green line*

### Caratteristiche tecniche dei contenitori (☞)

- hanno un'ottima resistenza agli agenti aggressivi chimici ed a sostanze organiche ed inorganiche (compresi oli, grassi, ecc...) ed un ottimo comportamento fisiologico (inodore, insapore);
- sono idonei ad essere utilizzati per il riscaldamento degli alimenti in forno microonde fino a 800 W per 3 minuti, ed in forno tradizionale fino a +175 °C per 30 minuti;
- sono idonei ad essere utilizzati per il congelamento degli alimenti fino alla temperatura minima di -25 °C;
- possono passare direttamente dal freezer ai forni.



VP45PU 500ml



VP45HU 1000ml



VP45MU 1750ml

Articolo	Serie	(mm) LxIxH	ml	CF x PZ				
VP45PU*	P2	140 x 124 x 45	500	4 x 100	400	400	270	24
VP45GU*	G	194 x 140 x 45	750	4 x 100	400	400	300	18
VP45HU*	H	212 x 140 x 45	1000	2 x 100	400	300	240	32
VP45LU*	L	232 x 194 x 45	1500	2 x 100	400	400	250	24
VP45MU*	M	263 x 194 x 45	1750	2 x 100	400	400	300	18

\* a richiesta

Nessuna responsabilità è implicita o può essere ricollegata al presente catalogo.

Tutti i dati tecnici non hanno valore scientifico e sono riferiti solo al fine tecnico/applicativo del prodotto.

Idoneità tecnologica: il prodotto deve essere sempre verificato dall'utilizzatore per quanto attiene l'idoneità tecnologica riferita al processo produttivo, all'ambiente di confezionamento ed all'alimento da confezionare.

Compac s.r.l.  
Via Spallanzani 8/a  
42024 Castelnovo di Sotto - RE - Italy  
Tel. +39 0522.688.509 / +39 0522.683.873  
www.compac.it - info@compac.it



AZIENDA CON  
SISTEMA DI SICUREZZA  
ALIMENTARE CERTIFICATO  
DA DNV  
ISO 22000

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001 - ISO 14001  
ISO 45001

**CP**  
**COMPAC**  
P A C K A G I N G