

SE USATE UN CONTENITORE IN POLISTIROLO

Quantità di prodotto da conservare	Condizioni esterne	QUANTITA' DI GHIACCIO SECCO			
		PRODOTTI FRESCHI per 24 h		PRODOTTI SURGELATI per 24 h	
		per 24 h	per 48 h	per 24 h	per 48 h
2,5 KG	ESTATE	1,5	2	2	2,3
	INVERNO	1,3	1,8	1,5	2
5 KG	ESTATE	1,3	1,8	2,3	2,8
	INVERNO	1	1,5	1,8	2,3

Questi risultati sono stati ottenuti in laboratorio usando contenitori in polistirolo con spessore 2,5 cm e densità 20 kg/m³

SE USATE UN CONTENITORE ISOTERMICO IN POLIURETANO

Quantità di prodotto da conservare	Condizioni esterne	QUANTITA' DI GHIACCIO SECCO			
		PRODOTTI FRESCHI per 24 h		PRODOTTI SURGELATI per 24 h	
		per 24 h	per 48 h	per 24 h	per 48 h
10 KG	ESTATE	3	3,5	6	7,5
	INVERNO	2,5	3	5	6
50 KG	ESTATE	5	6,5	8	9,5
	INVERNO	4	5	7	8,5
100 KG	ESTATE	8	10	10	12
	INVERNO	6	7,5	8	10

Questi risultati sono stati ottenuti in laboratorio usando contenitori in poliuretano espanso, spessore 5 cm e coefficiente d'isolamento 0,35 W/m²K