



## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	GEL-BIU-0250
<b>Descrizione breve</b>	Gel in busta, BLU ICE ULTRA, 250 g, scatola da 17 kg (68 buste)
<b>Tipo</b>	Blu Ice Ultra
<b>Peso totale scatola</b>	17 kg
<b>Idoneo</b>	Per termostatazioni a -50°C
<b>Paese di origine</b>	Italia
<b>Dimensioni esterne</b>	157 x 195 x 15 h mm
<b>Peso</b>	250.00 g
<b>Confezione</b>	da 68 buste



### Descrizione

Per la spedizione a temperatura controllata, oltre ad un imballaggio idoneo, sono necessari dei prodotti che singolarmente oppure combinati correttamente riescano a mantenere la temperatura prescelta.

Per termostatazioni a temperature di -50°C le buste BLU ICE ULTRA sono sicuramente una soluzione applicabile.

BLUE ICE ULTRA è un sistema capace di controllare la temperatura del prodotto che deve essere trasportato in maniera tale che essa non superi i -50°C.

La sua temperatura di solidificazione è di -50°C, è possibile capire quando il prodotto è pronto all'uso verificando che la busta sia diventata rigida, se al tatto si presenta ancora sottoforma di gel, significa che il prodotto non ha ancora finito di immagazzinare frigoriferi e quindi non è ancora pronto all'uso.

Il tempo di solidificazione e di attivazione del prodotto può variare in base a diverse variabili (grandezza freezer, grado di riempimento, ecc).

Il gel BLU ICE ULTRA non è pericoloso ai fini del trasporto.