



FRESH ICE CRUSH

Il ghiaccio tritato Fresh Ice Crush è ideale per i Set fotografici o per installazioni, allestimenti ed esposizioni fieristiche.

Molto realistico, perfettamente trasparente, presenta inclusioni di bolle e di tensioni d'aria all'interno di ogni singolo frammento.

Il ghiaccio tritato Fresh Ice Crush è economico.

Sono sufficienti 50 gr. di prodotto base per ottenere 5 Kg. di finto ghiaccio tritato.

Il prodotto base è in grani asciutti.

Ad ogni 10 gr. di prodotto base si aggiunge 1 Litro di acqua.

Si lasciano immersi i grani per circa 5 Ore durante le quali il prodotto base inizia a rigonfiarsi creando automaticamente il ghiaccio tritato.

Si elimina l'eventuale acqua in eccesso e si posizionano i frammenti di ghiaccio sul Set o dentro al secchiello porta ghiaccio.

Si mantengono perfetti e fotografabili per circa 20 - 30 giorni.

Per ridare freschezza è sufficiente riumidificarli con acqua.

Se lasciati essiccare, ritornano praticamente allo stato iniziale di grani asciutti e piccoli, per poter essere nuovamente riutilizzati.

Caratteristiche

Finto Ghiaccio tritato
in forma di frammenti irregolari
di forma e dimensioni varie.

Trasparentissimi

Inclusioni e tensioni d'aria

Non ingiallenti

Confezioni da 100 gr. (pari a circa 10 Kg. di finto ghiaccio tritato)

Istruzioni

Ad ogni 100 gr. di grani Fresh Ice Crush si aggiungono 10 Litri d'acqua.

Lasciare in immersione per circa 5 Ore

I grani durante questo lasso di tempo rigonfiano raggiungendo dimensioni varie e forma irregolare identica al ghiaccio tritato grossolanamente.

Eliminare l'eventuale acqua in eccesso ed utilizzare il finto ghiaccio ottenuto

Si mantiene tale, sotto forma perfetta di ghiaccio tritato per circa 20 - 30 giorni a seconda della temperatura ambiente.

Se lasciati essiccare ritornano allo stato iniziale di piccoli grani.

Se nuovamente riumidificati possono essere ancora riutilizzati.

Utilizzare esclusivamente acqua pulita.

Non ingerire.

Non eliminare negli scarichi domestici.

Se eliminati, sono assimilabili al rifiuto umido.

Foto

