

Embalaje Floral de PEAKfresh®

Las bolsas de PEAKfresh prolongan la vida de las flores recién cortadas y las plantas en maceta. Las bolsas tienen minerales que asistan en respirar, tienen una excelente permeabilidad y buenas propiedades desodorantes. Sin embargo, lo más importante es que eliminan el gas etileno dañino que hace que las flores y las plantas se marchiten por la pérdida de humedad.

Si una planta en maceta, como una flor de pascua, sufre daños en las hojas o los pétalos durante el empaque o el envío, las hojas o los pétalos dañados crearán cantidades excesivas de etileno que provocarán la muerte de la planta o daños visuales a hojas y pétalos. En el caso de flores cortadas que sufran daños, existe una alta posibilidad de que el capullo formado no se abra hasta su plena madurez.



Las bolsas regular mantienen un alto nivel de humedad porque evitan que el vapor de agua se escape. Desafortunadamente, también producen niveles de dióxido de carbono y etileno, los cuales son dañinos para las plantas y flores.



El uso de las bolsas de PEAKfresh eliminará el gas etileno, lo que ralentizará el proceso de maduración y prolongará la vida útil de sus flores. El aumento de la permeabilidad de las bolsas de PEAKfresh permite la descarga de otros gases dañinos y, al mismo tiempo, mantiene un alto nivel de humedad acorde con la tasa de respiración de la planta en maceta o las flores frescas.

La adición de antivaho a la bolsa también reduce la formación de gotas de agua y, por lo tanto, disminuye el potencial de crecimiento de moho y bacterias.

Para más información, llame al (949) 598 – 9545
o envíe un correo electrónico a sales@peakfreshusa.com