



www.ActivaProducts.com

Flower Drying Art® Instructions and Tips

Flower Drying Art preserves fresh flowers for everlasting beauty!

Visit our website, www.ActivaProducts.com, for project ideas, product tips, and more! | Get social with us on Facebook, Instagram, Twitter, and Pinterest

Conventional Drying Method

1. Choose plastic or metal container with tight-fitting lid.
2. Pour Flower Drying Art into the container to a depth of 1.5" to cover the bottom. Cut flower stems to about 1.5." Place flowers face up on the surface of the Flower Drying Art. Space flowers so they do not touch each other. Original stems may be dried and re-attached with floral wire and tape after drying.
3. Slowly sprinkle Flower Drying Art around the base of flowers, adding it to the top and side of the flowers. Be careful to support fragile petals with the Flower Drying Art before covering the top of the blossoms. Make sure all parts of the flowers are covered with a generous layer of Flower Drying Art.
4. Cover container with airtight lid and put away in a dry place. Drying times vary from 2 – 7 days, depending upon the number of flowers in a container and the moisture content of the flowers. (See timetable on back for more information.) For best results, dry flowers of the same type in one container to be certain that all flowers dry at the same rate. Check for dryness of the petals. Thin petals will dry faster than heavier flower centers.
5. To remove flowers, slowly pour off Flower Drying Art until blossoms are uncovered. Gently brush away any Flower Drying Art that may be on the petals, using a soft paint brush. A few grains of Flower Drying Art may be left in the center of heavy flowers to aid in preserving them from room humidity.

Microwave Directions

Prepare the flowers in the manner directed above in a microwave-safe container, but DO NOT COVER the container. Place the container in the microwave with a glass of water, and heat on medium power in one-minute increments until dry.

Microwave Oven Timetable

Drying Time (Medium Power)	Types of Flowers
1 to 2 minutes	Small flowers: pansies, violas, baby's breath, buttercup, feverfew, heather, ferns, and other small open-faced flowers
2 to 3 minutes	Medium flowers: azalea, calendula, daisy, aster, bachelor button, larkspur, delphinium, foxglove, and other multi-petaled flowers
3 to 3.5 minutes	Large, dense flowers: roses, carnations, gardenia, marigold, hydrangea, hyacinth, chrysanthemum, orchid, snapdragon, stock, peony

The heavy, dense centers of some flowers will require extra time for a full container of the flowers.

Reactivating Flower Drying Art

Flower Drying Art is a mixture of blue and white crystals. When the blue crystals turn pink, the Flower Drying Art has absorbed its maximum amount of water. To remove the moisture, spread Flower Drying Art in a shallow pan and place in a 250° F oven for no less than 5 hours, or until the pink crystals have turned blue. Remove from the oven and when cool, store in an airtight container.

Caution

Even though Flower Drying Art is non-toxic, it will absorb pesticides from flowers. Do not re-use drying container for food preparation. Flower Drying Art can be a skin and eye irritant. Use proper precautions and contact a physician immediately if ingested.

Méthode de Séchage Classique

1. Choisissez un récipient en plastique ou en métal avec un couvercle serré.
2. Versez Flower Drying Art dans le récipient jusqu'à une profondeur de 1,5 "pour recouvrir le fond. Couper les tiges de fleurs à environ 1,5. "Placez les fleurs face à la surface de Flower Drying Art. Les fleurs de l'espace afin qu'ils ne se touchent pas. Les tiges originales peuvent être séchées et re-attachées avec du fil floral et du ruban adhésif après séchage.
3. Lancez lentement le Flower Drying Art autour de la base des fleurs, en l'ajoutant au haut et au côté des fleurs. Soyez prudent pour soutenir les pétales fragiles avec le Flower Drying Art avant de couvrir le haut des fleurs. Assurez-vous que toutes les parties des fleurs sont recouvertes d'une couche généreuse de Flower Drying Art.
4. Couvrir le contenant avec un couvercle hermétique et le ranger dans un endroit sec. Les temps de séchage varient de 2 à 7 jours, en fonction du nombre de fleurs dans un récipient et de la teneur en humidité des fleurs. (Pour plus d'informations, reportez-vous au calendrier pour plus d'informations.) Pour obtenir de meilleurs résultats, faites sécher les fleurs du même type dans un récipient afin d'être certain que toutes les fleurs sont au même rythme. Vérifiez la sécheresse des pétales. Les pétales minces sécheront plus vite que les centres de fleurs plus lourds.
5. Pour enlever les fleurs, versez lentement Flower Drying Art jusqu'à ce que les fleurs soient découvertes. Effacez délicatement tout Art de séchage de fleurs qui peut être sur les pétales, en utilisant un pinceau doux. Quelques grains de Flower Drying Art peuvent être laissés au centre de fleurs lourdes pour les aider à les conserver de l'humidité ambiante.

Directions du micro-onde

Préparez les fleurs de la manière indiquée ci-dessus dans un contenant à micro-ondes, mais NE COUVERTEZ PAS le récipient. Placez le récipient dans le four à micro-ondes avec un verre d'eau et chauffer à puissance moyenne en incréments d'une minute jusqu'à ce qu'ils soient secs.

Horaires du four à micro-ondes

Temps de séchage (puissance moyenne)	Types de fleurs
1 à 2 minutes	De petites fleurs: des pansies, des alto, du souffle du bébé, du renard, de la jambe, de la bruyère, des fougères et d'autres petites fleurs ouvertes
2 à 3 minutes	Fleurs moyennes: azalée, calendula, marguerite, aster, bouton de célibat, larkspur, delphinium, foxglove et autres fleurs multi-pétales
3 à 3,5 minutes	Grandes fleurs denses: roses, oeillets, gardenia, souci, hydrangea, jacinthe, chrysanthème, orchidée, snapdragon, stock, pivoine

Les centres lourds et denses de certaines fleurs nécessiteront un temps supplémentaire pour un récipient plein de fleurs.

Réactivation Flower Drying Art

Flower Drying Art est un mélange de cristaux bleus et blancs. Lorsque les cristaux bleus deviennent roses, le Flower Drying Art a absorbé sa quantité maximale d'eau. Pour enlever l'humidité, étaler Flower Drying Art dans une casserole peu profonde et placer dans un four à 250 ° F pendant au moins 5 heures, ou jusqu'à ce que les cristaux roses soient devenus bleus. Retirer du four et, lorsqu'il est frais, entreposer dans un récipient hermétique.

Mise en garde

Même si Flower Drying Art n'est pas toxique, il absorbera les pesticides des fleurs. Ne pas réutiliser le récipient de séchage pour la préparation des aliments. Flower Drying Art peut être irritant pour la peau et les yeux. Utilisez les précautions appropriées et contactez un médecin immédiatement s'il est ingéré.

Método de secado convencional

1. Elija un recipiente de plástico o metal con una tapa apretada.
2. Vierta Flower Drying Art en el recipiente a una profundidad de 4 cms. para cubrir el fondo. Corte los tallos de flores a alrededor de 4 cms. Coloque las flores boca arriba en la superficie del Flower Drying Art. Dejar espacio entre las flores par que no se toquen. Los tallos originales se pueden secar y volver a fijar con alambre floral y cinta después del secado.
3. Espolvoree lentamente Flower Drying Art alrededor de la base de las flores, añadiéndolo a la parte superior y lateral de las flores. Tenga cuidado de apoyar los pétalos frágiles con Flower Drying Art antes de cubrir la parte superior de las flores. Asegúrese de que todas las partes de las flores están cubiertas con una generosa capa de Flower Drying Art.
4. Cubra el recipiente con la tapa hermética y guárdelo en un lugar seco. Los tiempos de secado varían de 2 a 7 días, dependiendo del número de flores en un recipiente y del contenido de humedad de las flores. Para obtener mejores resultados, seque las flores del mismo tipo en un recipiente para asegurarse de que todas las flores se sequen a la misma velocidad. Compruebe la sequedad de los pétalos. Los pétalos finos se secarán más rápidamente que los centros más pesados de la flor.
5. Para quitar las flores, vierta lentamente Flower Drying Art hasta que las flores estén descubiertas. Suavemente cepillar cualquier Flower Drying Art que puede quedar en los pétalos, con un pincel de pintura suave. Unos cuantos granos de Flower Drying Art pueden dejarse en el centro de flores pesadas para ayudar a preservarlas de la humedad ambiental.

Instrucciones para Microondas

Prepare las flores de la manera indicada arriba en un recipiente seguro para microondas, pero NO CUBRA el recipiente. Coloque el recipiente en el microondas con un vaso de agua y caliente a potencia media en incrementos de un minuto hasta que se seque.

Tiempo en el horno de microondas

Tiempo de secado (potencia media)	Tipos de flores
1 a 2 minutos	Flores pequeñas: pensamientos, violas, respiración de bebé, ranúnculo, matricaria, brezo, helechos y otras pequeñas flores de cara abierta
2 a 3 minutos	Flores medias: azalea, calendula, margarita, aster, botón de soltero, larkspur, delphinium, foxglove, y otras flores de múltiples pétalos
3 a 3,5 minutos	Flores grandes y densas: rosas, claveles, gardenia, calendula, hortensia, jacintho, crisantemo, orquídea, chihuahua, caldo, peonía

Los centros densos y pesados de algunas flores requerirán tiempo extra para un recipiente lleno de flores.

Reactivación Flower Drying Art

Flower Drying Art es una mezcla de cristales azules y blancos. Cuando los cristales azules se vuelven rosados Flower Drying Art ha absorbido su cantidad máxima de agua. Para eliminar la humedad, distribuya Flower Drying Art en una cacerola poco profunda y colócalas en un horno a 250 ° F durante no menos de 5 horas, o hasta que los cristales rosados se hayan vuelto azules. Retire del horno y cuando esté fresco, guárdelo en un recipiente hermético.

Precaución

A pesar de que Flower Drying Art no es tóxico, absorberá los pesticidas de las flores. No vuelva a usar el recipiente de secado para la preparación de alimentos. Flower Drying Art puede ser irritante para la piel y los ojos. Use las precauciones apropiadas y póngase en contacto con un médico inmediatamente si es ingerido.

CONVENTIONAL FLOWER DRYING TIME CHART FOR FLOWER DRYING ART

FLOWER	No. of Days Required	FLOWER	No. of Days Required	FLOWER	No. of Days Required
Acacia	2	Ferns (Maidenhair, Adiantum, Ocean Spray)	2	Orchid	5
Ageratum	3 to 4	Feverfew	2	Pansy	2 to 3
Anemone	2 to 3	Forget-Me-Not	2	Peony	5 to 6
Aster	2	Foxglove	3	Poppy Foliage	2
Autumn Leaves	2 to 3	Galax Leaves	4 to 5	Ranunculus	4 to 5
Azalea	3 to 4	Gardenia	4 to 5	Rose	3
Baby's Breath	3	Gladiolus	3 to 4	Rose Bud	4 to 5
Bachelors Button	2 to 3	Heather	2 to 3	Rose Foliage	2
Beach Foliage	2	Honeysuckle Foliage	3 to 4	Sage	2 to 3
Begonia (multifloral)	5 to 6	Hyacinth	5 to 6	Salvia	2 to 3
Bells of Ireland	3 to 4	Hydrangea	3 to 4	Scabiosa	4 to 5
Bridal Wreath	3 to 4	Iris	3 to 4	Snapdragon	3 to 4
Buttercup	2 to 3	Iris Foliage	3	Snow-on-the-Mountain	4 to 5
Butterfly Bush Foliage	2 to 3	Ivy Leaves	7	Spirea	3 to 4
Calendula	4 to 5	Lamb's Ears (Stachys)	2 to 3	Stock	3 to 4
Camellia	4 to 5	Lantana	2	Tassel Flower	3 to 4
Candytuft	3	Larkspur	2 to 3	Tithonia	3
Canterbury Bells	3 to 4	Laurel Leaves	7	Viola	2 to 3
Carnation	3	Lavender	3	Zinnia	4 to 5
Chrysanthemum	3 to 4	Ligumstrum Berries (Green)	5		
Celosia	2 to 3	Lilac	2 to 3		
Columbine	3 to 4	Lily-of-the Valley	3 to 4		
Cornflower	3	Lily-of-the Valley Foliage	4 to 5		
Cosmos	2 to 3	Lupine	2 to 3		
Daffodil	3 to 4	Lupine Foliage	3 to 4		
Dahlia	4	Marigold	4 to 5		
Daisy	2	Mullein	3 to 4		
Delphinium	2 to 3	Nandina Berries	4 to 5		
Deutzia	2 to 3	Nandina Foliage	2 to 3		
Dogwood	3 to 4				
Dusty Miller(Artemisia)	3				
Elaeagnus Foliage	7				
English Laurel	7				



www.ActivaProducts.com