

# BRANDT™ Sequestar™ 3% Ca

Liquid EDTA Chelated Micronutrient

## Guaranteed Analysis

Calcium (Ca) .....	3.0%
3.0% Chelated calcium	

Derived from calcium EDTA.

## General Information

BRANDT SEQUESTAR 3% Ca is a fully chelated solution recommended for the prevention and/or correction of calcium deficiency in all crops when used as a part of a balanced fertility program.

## Rate Recommendations

**Soil Application:** BRANDT SEQUESTAR 3% Ca is recommended for use on all types of soils. Because this is a concentrated solution, it should be diluted before use to ensure uniform coverage. Soil applications may be made by drip, sprinkler or furrow irrigation systems or in band or broadcast fertilizer applications. For trees or individual plants, the product may be diluted as above or sprinkled directly on the soil uniformly under the plant's drip line, then watered in. NOTE: The rates given below are based on broadcast application. If broadcast rates are used for spot or banded applications, phytotoxicity may result.

*Field, Row, Vegetable Crops:* Apply 5-23 litres per hectare.

*Fruit, Tree and Vine Crops:* Apply 5-28 litres per hectare or 12-60 millilitres per centimetre of tree diameter.

*Ornamentals:* Apply 12 millilitres for small shrubs and up to 12 millilitres per centimetre of tree diameter for large trees and shrubs.

**Foliar Application:** Avoid applying this product when plants are suffering from moisture stress. If there is any doubt, apply the spray solution to a small test area of the crop or foliage to assess any undesirable effects or phytotoxicity before general application.

*Field, Row, Vegetable Crops:* Apply 1.25-2.5 litres per hectare in a minimum of 75 litres of water.

*Fruit, Tree and Vine Crops:* Apply 1.25-2.5 litres per hectare in a minimum of 94 litres of water. For smooth skinned fruit apply 1.25 litre per hectare in 189-378 litres of water.

*Citrus:* Apply 1.25-2.5 litres per 378 litres of cover spray any time except during bloom.

*Aerial:* Apply 0.6-1.25 litres per hectare in at least 38 litres of water.

## Net Contents: 946 litres

Density: 1.13 kg/L @ 20°C

Net Weight: 1069 kg

Optimum rate of application will vary depending on treatment interval, soil properties (such as pH, organic matter content, texture), weather conditions, time of year, plant species and its nutrient requirements. For best results, follow soil/tissue test recommendation.

## Mixing and Handling Instructions

Fill mix tank with half of required water volume and begin agitation. Add products in this order, mixing thoroughly after each addition: adjuvants, pesticides, then fertilizers. Fill tank with remainder of water and continue agitation until solution is completely mixed. Check chemical mixture compatibility using a jar test prior to application.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at <http://www.aapfco.org/metals.html>

Information about the components of this lot of fertilizer may be obtained by writing to BRANDT Consolidated, Inc. and giving the lot number which is found on the container or label.

**Precautionary Statements:** Keep out of reach of children. Obtain special instructions before use. Wash hands thoroughly after handling. Avoid release to the environment. **First Aid:** Get medical advice/attention if you feel unwell. **Storage and Disposal:** Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal. Store locked up and away from heat, direct sunlight and incompatible materials. Best stored in an enclosed building capable of maintaining temperature below 110°F. Follow first in, first out inventory management practices. Store and dispose of contents/container in accordance with local regional, national, and international regulations.

LIMITED WARRANTY: BRANDT Consolidated, Inc. ("BCI") warrants that the Product conforms to the chemical description given on this label and is reasonably fit for the purpose stated when used in accordance with label directions under normal conditions of use. BCI and Seller make no other warranties, express or implied, including warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Buyer and User accept all risks arising from any use of this Product. To the extent allowed by law, BCI and the Seller shall not be liable to the Buyer or User of this Product for any consequential, special, incidental or indirect damages.

**BRANDT™**

Manufactured By:  
BRANDT Consolidated, Inc.  
2935 South Koke Mill Road  
Springfield, Illinois 62711 USA  
+1 217 547 5840  
[www.brandt.co](http://www.brandt.co) 2026-05

# BRANDT™ Sequestar™ 3% Ca

Micronutriment chélaté par EDTA liquide

## Guaranteed Analysis

Calcium (Ca) ..... 3,0%  
3,0% de calcium chélaté

Dérivé de l'EDTA de calcium.

## Information générales

BRANDT SEQUESTAR 3% Ca est une solution entièrement chélatée recommandée pour la prévention et/ou la correction des carences en calcium dans toutes les cultures lorsqu'elle est utilisée dans le cadre d'un programme de fertilisation équilibré.

## Doses recommandées

**Application au sol :** BRANDT SEQUESTAR 3% Ca est recommandé pour tous types de sols. Solution concentrée, il convient de le diluer avant utilisation afin d'assurer une couverture uniforme. L'application au sol peut se faire par irrigation goutte à goutte, par aspersion ou par sillons, ou encore par épandage localisé ou en bande. Pour les arbres ou les plantes individuelles, le produit peut être dilué comme indiqué ci-dessus ou épandu directement sur le sol, uniformément sous la zone d'égouttement de la plante, puis arrosé. Remarque: Les doses indiquées ci-dessous sont basées sur une application en bande. L'utilisation de ces doses pour des applications localisées ou en bande peut entraîner une phytotoxicité.

*Cultures de plein champ, en rangs, maraîchères :* Appliquer 5 à 23 litres par hectare.

*Cultures fruitières, arboricoles et viticoles :* Appliquer 5 à 28 litres par hectare ou 12 à 60 millilitres par centimètre de diamètre de l'arbre.

*Plantes ornementales :* Appliquer 12 millilitres pour les petits arbustes et jusqu'à 12 millilitres par pouce de diamètre pour les grands arbres et arbustes.

**Application foliaire :** Évitez d'appliquer ce produit lorsque les plantes souffrent de stress hydrique. En cas de doute, effectuez un test sur une petite zone de la culture ou du feuillage afin d'évaluer tout effet indésirable ou phytotoxicité avant application générale.

*Cultures de plein champ, en rangs et maraîchères :* Appliquer 1,25 à 2,5 litres par hectare dans un minimum de 75 litres d'eau.

*Cultures fruitières, arboricoles et viticoles :* Appliquer 1,25 à 2,5 litres par hectare en un minimum de 94 minutes litres d'eau. Pour les fruits à peau lisse, appliquer 1,25 litres par hectare dans 189 à 378 litres d'eau.

*Agrumes :* Appliquer 1,25 à 2,5 litres par 378 litres de produit de couverture à tout moment sauf pendant la floraison.

*Application aérienne :* Appliquer 0,6 à 1,25 litres par hectare dans au moins 38 litres d'eau.

**Contenu Net: 946 litres**

Densité: 1,13 kg/L @ 20°C

Poids net: 1069 kg

La dose optimale d'application varie selon l'intervalle entre les traitements, les propriétés du sol (pH, teneur en matière organique, texture, etc.), les conditions météorologiques, la période de l'année, l'espèce végétale et ses besoins nutritionnels. Pour de meilleurs résultats, suivez les recommandations d'analyse du sol ou des tissus végétaux.

## Instructions de mélange et de manipulation

Remplir la cuve de mélange avec la moitié du volume d'eau requis et commencer l'agitation. Ajouter les produits dans cet ordre, en mélangeant soigneusement après chaque ajout : adjuvants, pesticides, puis engrais. Compléter la cuve avec le reste d'eau et poursuivre l'agitation jusqu'à ce que la solution soit parfaitement homogène. Vérifier la compatibilité du mélange chimique par un test en bocal avant application.

Des informations concernant la teneur et les niveaux de métaux dans ce produit sont disponibles sur Internet à l'adresse <http://www.aapfc.org/metals.html>. Des informations sur les composants de ce lot d'engrais peuvent être obtenues en écrivant à BRANDT Consolidated, Inc. et en indiquant le numéro de lot qui se trouve sur le contenant ou l'étiquette.

**Conseils de prudence :** Tenir hors de portée des enfants. Se procurer des instructions spéciales avant utilisation. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. **Premiers soins :** Consultez un médecin ou demandez une assistance médicale si vous ne vous sentez pas bien. **Entreposage et élimination :** Ne pas contaminer l'eau, les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux lors du stockage ou de l'élimination. Stocker sous clé et à l'abri de la chaleur, de la lumière directe du soleil et des matériaux incompatibles. Il est recommandé de stocker le produit dans un bâtiment clos capable de maintenir une température inférieure à 110 °F. Appliquer la méthode de gestion des stocks « premier entré, premier sorti ». Stocker et éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et internationales.

GARANTIE LIMITÉE: BRANDT Consolidated, Inc. (« BCI ») garantit que le produit est conforme à la description chimique donnée sur cette étiquette et qu'il convient raisonnablement à l'usage indiqué lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi de l'étiquette dans des conditions normales d'utilisation. BCI ET LE VENDEUR NE DONNENT AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS LA GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. AUCUN REPRÉSENTANT DU VENDEUR N'EST AUTORISÉ À DONNER UNE TELLE GARANTIE OU À MODIFIER LES PRÉSENTES CONDITIONS. L'acheteur et l'utilisateur acceptent tous les risques découlant de l'utilisation de ce produit. Dans la mesure permise par la loi, BCI et le vendeur ne sont pas responsables envers l'acheteur ou l'utilisateur du présent produit des dommages indirects, spéciaux, accessoires ou indirects.

Fabriqué par:  
BRANDT Consolidated, Inc.  
2935 South Koke Mill Road  
Springfield, Illinois 62711 États-Unis  
+1 217 547 5840  
[www.brandt.co](http://www.brandt.co) 2026-05

**BRANDT™**