



## **PRESSEMELDUNG**

Reinfeld, den 19. Juni 2023

### **Zulassungserweiterung für Pflanzenschutzmittel nach Artikel 51 Alginure® Ascophos zur Anwendung im Gießverfahren für Zierpflanzen**

Als erstes kaliumphosphonathaltiges Pflanzenschutzmittel ist das Produkt Alginure® Ascophos ab sofort auch für die Gießanwendung im Zierpflanzenanbau zugelassen. Die Zulassung gilt für Containerpflanzen im Gewächshaus und Freiland sowie für Topfkulturen im Gewächshaus.

Das wasserlösliche Konzentrat wirkt effizient gegen bodenbürtige Pilzkrankheiten, speziell gegen Phythophtora- und Pythium-Arten.

Die Dreifachwirkung aus Kaliumphosphonat (342 g/l), der Braunalge *Ascophyllum nodosum* und pflanzlichen Aminosäuren aktiviert die pflanzeigenen Abwehrkräfte und verbessert die Vitalität der Pflanzen. Die frühzeitige Behandlung mit Alginure® Ascophos bereitet die Pflanzen optimal auf einsetzenden Befall mit schädlichen Pilzen vor. Alginure® Ascophos unterstützt auch die Regeneration bereits geschädigter Zierpflanzen positiv. Die Pflanzen erholen sich schneller und werden widerstandsfähiger und vitaler.

Alginure® Ascophos ist praktisch in der Anwendung. Die Ausbringung erfolgt im Gießverfahren in maximal zwei Anwendungen mit je 8 l/ha oder 16 l/ha bei einmaliger Anwendung, rechtzeitig zum praxisüblichen Anwendungszeitpunkt.

Das Produkt ist nicht bienengefährlich.

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Weitere Informationen erhalten Sie auf [www.alginure.de](http://www.alginure.de) oder direkt bei:

Tilco-Alginure GmbH – Holländerkoppel 1a – 23858 Reinfeld  
Telefon: +49 4533 20800-10  
Telefax: +49 4533 20800-11  
info@alginure.de  
www.alginure.de

1.401 Zeichen

Belegexemplar erbeten!

Tilco-Alginure-Pressedienst  
Kontakt:  
Telefon: +49 4101 218-5600

Bildmaterial:

Ausbringung von Alginure® Ascophos im Gießverfahren bei Zierpflanzen (Erica)

