

# BioNutria Zink 115

Produs din cele mai bune materii prime autorizate pentru utilizare ecologică. Îngrășământ foarte concentrat pe bază de zinc. Remediază și previne în mod eficient deficitul de zinc în toate culturile. Formulă specifică cu un conținut foarte ridicat de zinc direct accesibil. Conține și sulf.



BioNutria Zink 115 este un produs neecologic autorizat care poate fi utilizat în producția agricolă ecologică în conformitate cu orientările stabilite în EU-Regulamentul nr. 848/2018.

## UTILIZARE

BioNutria Zink 115 reduce în mod eficient deficitul de zinc în toate culturile. BioNutria Zink 115 este un îngrășământ foarte concentrat pe bază de molibden, fabricat din cele mai bune materii prime.

## DOZARE

Doza anuală orientativă este de 4-6 l/ha pe hectar, aplicată în mai multe cicluri. Doza cea mai mare este utilizată în culturile de porumb și alte culturi cu utilizare intensivă a zincului.

Dorim să subliniem că nu ne asumăm responsabilitatea pentru amestecarea cu alte îngrășăminte sau cu pesticide. Înainte de amestecarea cu unul sau mai multe pesticide, se recomandă obținerea unui amestec de încercare de dimensiuni mai mici.

BioNutria Danmark nu își asumă responsabilitatea pentru efectul amestecurilor, ci doar garantează conținutul BioNutria Zink 115.

## MANIPULARE ȘI DEPOZITARE

BioNutria Zink 115 se depozitează în stare congelată și într-un loc inaccesibil copiilor. În timpul manipulării, trebuie să se poarte mănuși și ochelari de protecție.

## PERICOL

Conține: Sulfat de zinc monohidrat.

Declarație periculoasă: H318 Provoacă leziuni oculare grave. H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

General: P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Prevenire: P264 Spălați-vă mâinile bine după utilizare.

P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor.

Răspuns: P305 + P351 + P338 + P310 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic. P391 Colectați scurgerile de produs.

Aruncare: P501 Eliminați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor.



## COMPOZIȚIE

	Gr/l.	Greutate %
Zn	98,40	8,00
S	30,70	2,50
Densitate	1,23	1,23
pH	4,96	4,96

Îngrășământ CE



**Calitatea nu costă – este o investiție!**

**bionutria.dk**