

# NoroTec™ Universal

## Användningsområde

Bladgödsel i lantbruksgrödor.

## Innehåll per liter:

50g kväve, 20g kalium, 36g magnesium, 14g svavel, 5g bor,

14g koppar, 8g järn, 12g mangan, 9g zink, 0,3g molybden.

Innehållet är komplexbundet med organiska syror och aminosyror.

NoroTec AB  
Lilla Fabriksgatan 15  
S-274 32 Skurup  
+46 411 491 50  
www.norotec.se



## Användning

NoroTec™ Universal är en komplett mikronäringsprodukt för lantbruksgrödor som innehåller samtliga viktiga mikronäringsämnen samt några makronäringsämnen.

## Dosering och behandlingstidpunkt

Gröda	Behandlingstidpunkt	Dosering NoroTec™ Universal liter per ha	Vattenmängd liter per ha
Stråsäd	1:a beh. DC 30, slut bestockning	1	100-200
	Vid behov, 2:a beh. DC 37-44, stråskjutning	1	
	Vid behov, 3:e beh. DC 49-51, axskjutning	1	
Socker betor	1:a beh. 6-10 blad	1,5	100-200
	Vid behov, 2:a beh. 14 dagar senare	1,5	
	Vid behov, 3:e beh. 14-20 dagar senare	1,5	
Potatis	1:a beh. 2 veckor efter uppkomst	1,5	100-200
	Vid behov, 2:a beh. Före blomning	1,5	
	Vid behov, 3:e beh. Vid fruktsättning	1,5	
Raps	1:a beh. Tidigt på våren	1,5	100-200
	Vid behov, 2:a beh. 10 dagar senare	1,5	
	Vid behov, 3:e beh. 10-14 dagar senare	1,5	
Ärter, bönor	4-6 blad	1	200

## Blandbarhet

NoproTec™ Universal är komplexbundet med organiska syror och aminosyror och är därför blandbart med flertalet växtskyddsprodukter. **Dock inte med Proline.** Följ alltid anvisningarna på etiketten för respektive växtskyddsmedel.

Vid tveksamhet kontrollera blandbarheten. Kontakta din leverantör för ytterligare information.

## Tillredning och behandling

Sprutbehållaren fylls till 3/4 med vatten och ingredienserna tillsätts i den nedan angivna ordningen.

Omrörningen skall vara igång hela tiden.

- Bekämpningsmedel i enlighet med instruktion
- NoroTec™ Universal
- Fyll därpå resterande mängd vatten.
- Om NoroTec™ Universal används ensamt måste vätmedel tillsättas.

## Försiktighetsåtgärder

Vid solig väderlek utförs behandlingarna på morgon eller kväll.

Bespruta ej växter som är täckta av vattendroppar eller före väntat regn

Arbetsvätskans temperatur skall vara min. 10°C

## Rengöring

**Spruta:** Rengör all sprututrustning före och efter behandlingen. Vid blandning med bekämpningsmedel, följ rengöringsinstruktionen för bekämpningsmedlet.

**Rengöring av tomeballage:** Sköljs tre gånger. Sköljvattnet blandas med brukslösningen. Rengjort tomeballage lämnas till avsedd uppsamlingsplats inom kommunen.

## Varningstext

Irriterar ögonen och huden.

Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Förvaras oåtkomligt för barn. Undvik inandning av sprutdimma. Använd lämpliga skyddshandskar samt

skyddsglasögon eller ansiktsskydd. Detta material och dess behållare skall tas om hand som farligt avfall. Undvik utsläpp till miljön. Läs särskilda instruktioner/säkerhetsdatablad. För att undvika risker för människa och miljö, följ bruksanvisningen.

**Lagring**

Förvaras i ett svalt och torrt förråd utom räckhåll för barn och djur.  
*Lagringstemperatur +/-0 °C till +30 °C. Hållbarhet 2 år.*