



## Vad behöver jag veta om SFS?

- Syntetiska pyretrider har haft en bred användning inom jordbruk, bland annat för betning av utsäde, sedan 1970-talet.
- Vid felaktig hantering kan de orsaka en övergående, brännande känsla i huden som kallas för SFS (Subjective Facial Sensation) eller paresthesia.



- Det är inte farligt, bara obehagligt.
- Symptomen är en stickande, brännande eller bedövande känsla i huden.
- Symptomen varar normalt inte längre än ett dygn.



## Hur undviker jag SFS?

- Följ anvisningarna om säker hantering.
- Läs etiketten på utsädespåsen och följ råden.

## Vad gör jag om jag drabbas av SFS?

- Kallt vatten kan lindra symptomen.
- Symptomen försvinner av sig själva.
- Om du är osäker, kontakta läkare.



Säker  
hantering och  
användning av  
betat utsäde

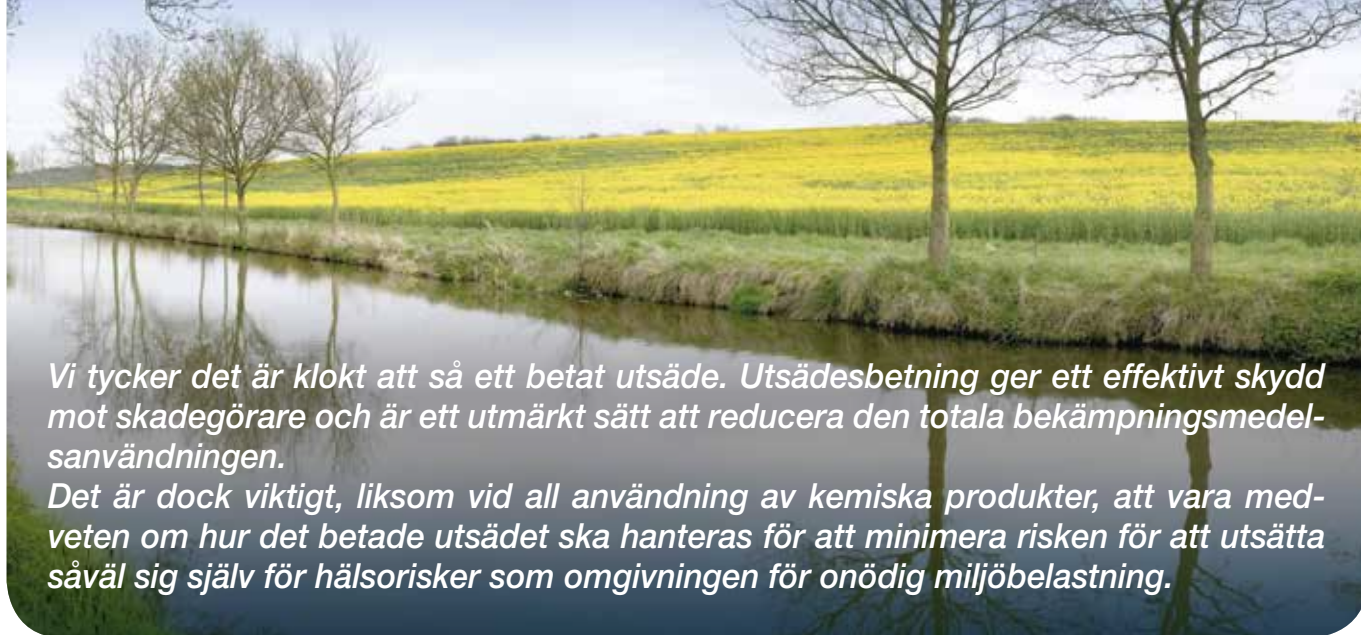


**syngenta.**

Email: [info.se@syngenta.com](mailto:info.se@syngenta.com)  
[www.syngenta.se](http://www.syngenta.se)

 **Seedcare™**

**syngenta.**



*Vi tycker det är klokt att så ett betat utsäde. Utsädesbetning ger ett effektivt skydd mot skadegörare och är ett utmärkt sätt att reducera den totala bekämpningsmedelsanvändningen.*

*Det är dock viktigt, liksom vid all användning av kemiska produkter, att vara medveten om hur det betade utsädet ska hanteras för att minimera risken för att utsätta såväl sig själv för hälsorisker som omgivningen för onödig miljöbelastning.*

## Ta hand om dig själv och andra

Var medveten om de risker som finns, så att ingen kommer i kontakt med kemikalier i samband med hantering av betat utsäde.

**Hud** – t.ex. kontakt med betat utsäde med händerna eller att damm eller partiklar från utsädet blåser upp i ansiktet.

**Ögon** - om du av misstag får damm eller partiklar i ögonen.

**Andning** - genom oavsiktlig inandning av damm eller andra partiklar från det betade utsädet.

**Annan förorening** - smutsiga handskar, overaller, maskiner och tomma utsädespåsar m.m. kan innehålla kemikalier efter användning. Undvik att exponera andra för dessa.

## Ta hand om miljön

Djur och växter i närheten kan exponeras av misstag, om utsädet inte hanteras korrekt.

**Damm och partiklar** – även andra insekter än skadeinsekterna kan skadas vid exponering från damm och partiklar.

**Vattenförorening** - kan uppstå om betat utsäde hamnar i vattenpölar eller om vatten som används vid rengöring av maskiner rinner ut i närliggande vattendrag.

**Spill** - spill av betat utsäde eller utsäde som inte myllas tillräckligt djupt kan ätas upp av fåglar eller andra vilda djur.

## ✓ GÖR

Läs alltid etiketten på utsädesförpackningen. Den innehåller viktig information om säker hantering av betat utsäde.



Förvara betat utsäde på sådant sätt att inte barn eller djur kommer åt det. Var försiktig när du flyttar utsädesförpackningar så de inte skadas.



Använd luftriktare till pneumatisk enkornsåmaskin. De sänker frånluftens och de direkta kemikaliepartiklarnas hastighet, så att de stannar där de ska vara. Därmed får även traktorföraren en bättre arbetsmiljö.



Vid hantering av betat utsäde eller vid rengöring av maskinen ska du alltid bära handskar, andningsskydd och skyddsglasögon.

Töm utsädespåsar med vinden i ryggen, så minskar risken att utsättas för damm från utsädet.

Så på rätt sådjup så att inget utsäde blir liggande på ytan där det riskerar att ätas upp av vilda djur.



Kom ihåg att tvätta dig och din skyddsutrustning ordentligt efter hantering av betat utsäde.

## ✗ GÖR INTE



Så aldrig och lämna aldrig betat utsäde i närheten av dagvatten – pölar och vattendrag.

Rengör aldrig utrustningen på en plats där du riskerar att förorena dagvattnet.

Lyft inte såmaskinen vid radslutet utan att först stänga av utmatningen.

Undvik att hälla dammet som ev. finns i botten av utsädes säcken i såmaskinen.

Använd eller lämna aldrig smutsiga overaller, handskar etc. i bilen eller i andra "rena" utrymmen. På så sätt undviker du att exponera t.ex. din familj och andra människor för kemikalierna.



För mer information om bästa praxis vid användning av betat utsäde, kontakta din leverantör, Syngenta, eller läs mer på

[www.syngenta.se](http://www.syngenta.se)