

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Force 20 CS**

De beslutade villkoren riktar sig till innehavaren av produktgodkännandet.
Som användare är du skyldig att följa växtskyddsmedlets etikett och bruksanvisning.

Användning och syfte

Gröda/område/situation	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium ¹⁾ /säsong (min-max)	Max antal behandlingsår	Minst antal dagar mellan varje behandling (dygn)	Karenstid (dygn) ²⁾	Max dos vid varje behandling		Övriga villkor och förtydliganden	Ändring ³⁾
							Produkt	Verksamt ämne		
Socketbetor och foderbetor	Mot insektsangrepp	Betning		1			60 ml/ enhet frön	12 g/ enhet frö	En enhet frö =100 000 frön	X

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³⁾
Utformning av betningsanläggning	Endast för betning vid slutanläggning.		
Personlig skyddsutrustning	Vid tillblandning och påfyllning av brukslösning samt vid kalibrering och rengöring av betningsmaskin ska skyddshandskar och skyddskläder användas. Vid hantering av betat utsäde ska skyddshandskar, skyddskläder och andningsskydd användas.	Andra hälsoskydds- åtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	X
Åtgärder för skydd av miljö vid hantering av betat utsäde.	Spill av betat utsäde ska omedelbart samlas upp.	Betat utsäde är giftigt för fåglar och däggdjur.	X

¹ BBCH

² Tid mellan sista behandling och skörd

³⁾ Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Datum
2017-10-18Diariernr
5.1.1-B14-00007Aktnr
F-968

Tillstånd och upplysning

Produktnamn
Force 20 CS

Produktkod

Reg nr
5365

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring ³⁾
Märkning av betat utsäde	Förpackning till utsäde som betats med produkten ska förses med följande information, i svart text på gul botten omgiven av bred svart ram: <ul style="list-style-type: none">• Produkt som utsädet betats med.• Verksamt ämne som ingår i produkten.• De skyddsangivelser som gäller för produkten• De riskreducerande åtgärder som framgår av produktgodkännandet.• Betat utsäde får inte användas till mat eller foder.• Förpackningen ska hanteras som farligt avfall.		