

Kinto®

Suspensjonskonsentrat

Beisemiddel for såkorn

Kinto er et beisemiddel med effekt mot frøoverførte og jordoverførte sykdommer i såkorn.

Kun for yrkesmessig bruk

Sammensetning: Tritikonazol 20 g/l
Prokloraz 60 g/l

ADVARSEL

Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
Mistenkes for å kunne gi forsterskade.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Giftig for fugl.
Unngå innånding av damp.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Bruksområde

Høst – og vårhvete, bygg og havre, Må bare benyttes i godkjent beiseanlegg.

Rystes godt før bruk!
Oppbevares frostfritt.

Reg. nr. 2008.66.14

50 L

Batchnr.: Se emballasjen.
Produksjonsdato: Se emballasjen.



Afgiftklasse: 2

Tilvirker:
BASF AGRO BV
Arnhem (NL)
Zürich Branch

Importør:
BASF AS
Lilleakerveien 2C
NO-1327 Lysaker
Tel. 47 66 79 21 00

Opplysninger i nødtilfelle:
Giftinformasjonen, tlf.: 22 59 13 00
BASF Vakt tlf.: 0049 180 2273 112

BASF
We create chemistry

Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet. Det er forbudt å bruke Kinto i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

Bruksområde og virkemåte:

Kinto er et beisemiddel mot frøoverførte soppsykdommer i såkorn av høst- og vårhvete, bygg og havre.

Kinto består av to aktive substanser, tritikonazol som er systemisk og prokloraz som er lokalsystemisk, som gir en vidtvirkende effekt mot både jord- og frøoverførte sykdommer. Må bare benyttes i godkjent beiseanlegg.

Virkeområde

Kinto er et bredtvirkende beisemiddel med effekt mot ulike frø- og jordoverførte sykdommer. Kinto har svært god effekt mot nakensot i havre, bygg og hvete, bladfleksykdom i bygg og hvete samt stinksot i hvete.

Spireevnen bør kontrolleres på beiset korn da lavere spireevne kan kompenseres med en høyere såkornmengde.

En litt forsinket spiring kan forekomme, men dette har ingen vedvarende betydning.

Bruksrettledning

Når Kinto brukes for beising skal temperaturen overstige +5°
Beisemaskinens oppvarmingsfunksjon skal ikke være slått på under beising.

Dosering

Dosering 200 ml/100 kg såkorn, behandling skal gjøres i en beisemaskin.

Fuktighet i såkornet

Vanninnholdet i såkornet skal overstige 12%. Såkorn som er tørrere kan ha sprekker i skallet som gjør at beisemidlet kan trenge inn i kjernen og påvirke spireevnen. Behandl ikke såkorn som ha skadet kjerne i form av sprekker og delte kjerne.

Beis ikke såkorn hvis vanninnholdet overstiger 16%, og la ikke beiset såkorn overstige 16% vanninnhold.

Lagring

Kinto skal oppbevares frostfritt. Fat/forpakning skal lukkes godt mellom hver anvendelse. Holdbarhet: Minimum 2 år fra produksjonsdatoen.

Behandlet såkorn

Etter behandling skal beiset såkorn oppbevares i et tørt og trekkfritt lagringsrom, Beiset såkorn skal ikke lagres til neste sesong.

Forsiktighetsregler

Bruk vernehansker av Nitril gummi, øyevern og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet og ved rengjøring av beiseutstyr. Overtrekksdress skal destrueres etter bruk.

Bruk helmaske med kombinasjonsfilter A3/P3 ved håndtering og bruk av preparatet og ved rengjøring av beiseutstyr. Støvfilter P3 må benyttes ved håndtering av beiset såvare.

Vask klærne når arbeidet er ferdig.

Vask hender og ansik når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

Rengjøring av beisemaskin

Tøm bele beisemaskinen

Når man skifter fra vannbasert produkt og temperaturen overstiger +- 0°, skal maskinen rengjøres med rent varmt vann.

Når man skifter fra vannbasert produkt og temperaturen er mindre enn +-0°, skal maskinen rengjøres med en alkoholløsning, for eksempel T-rød.

Når der er risiko for frost, skal maskinen gjennomkjøres med glykol for å unngå driftforstyrrelser.

Skyllvæsken helles i tidligere tømt forpakning.

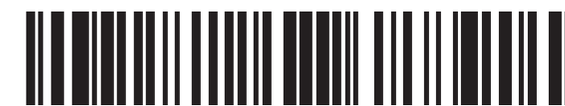
Avfallshåndtering

Ubenyttet beiset såvare må innleveres til mottak for farlig avfall.

Tomemballasjen og preparatresten må innleveres til mottak for farlig avfall eller returneres importøren.

Merk

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre vilkår enn angitt på etiketten, forfaller vårt ansvar ved eventuell skade eller manglende virkning.



(01)04014348640794



® = Reg. varemerke BASF

81096179 NO 1045