

Ugradert

-

Vitenskapskomiteen for mattrygghet
Postboks 4404 Nydalen
0403 Oslo

Deres ref:
Vår ref: 2009/20971
Dato: 20.4.2012
Org.nr: 985 399 077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



BESTILLING AV HELSERISIKOVURDERING FOR PLANTEVERN MIDLET PLENUM 50 WG – PYMETROZIN

Det er avtalt møte i VKMs faggruppe 2 den 29. mai 2012. Mattilsynet bestiller herved nedenstående vurdering. Mattilsynet ønsker at VKMs vurdering skal skrives på engelsk, så selve bestillingsteksten er også på engelsk.

Plenum 50 WG is a new product containing the new active substance pymetrozine. The application is for use against different pests in ornamentals, lettuce, cucumber, and tomato in greenhouse, and against pollen beetles in oilseed- and turnip rapes.

The Norwegian Food Safety Authority would like, in this regard, an assessment of the following:

- The human health risk for operators related to the properties of the active substance and the product. The Panel is in particular asked to look at the following:
 - The effects seen in studies on dog and if these effects warrant a classification for chronic toxicity.
 - The oncogenic effects in liver and lungs.
 - The effects on reproduction and if the effects seen in teratology studies warrant a classification for developmental toxicity.
 - The genotoxicity of metabolite CGA 300407.
 - The establishment of NOAELs and reference values (ADI, AOEL and ARfD).
 - The classification and labeling of the active substance and the product.

Vedlagt oversendes Mattilsynets sammendragsrapport for Plenum 50 WG med vedlegg. Sakspapirene er unntatt offentlighet. Mattilsynets rapport vil bli publisert etter at endelig vedtak er fattet i saken. Vi ber om at faggruppens medlemmer gjøres kjent med innholdet i dette brevet.

Med hilsen

Tor Erik Jørgensen
seksjonssjef

Erlend Spikkerud
seniorrådgiver

Kopi til (kun brev):
Mattilsynet, Hovedkontoret, seksjon for regelverksutvikling og internasjonal koordinering
v/Bjørn Gondrosen

Vedlegg