

Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2012 > Optimering > **K-Obiol EC 25 godkendt mod lagerskadedyr**

K-Obiol EC 25 godkendt mod lagerskadedyr

Nu er der kommet et middel til bekæmpelse af kornskadedyr, som landmanden selv kan anvende.

Miljøstyrelsen meddeler, at K-Obiol EC 25 (deltametrin + piperonylbutoxid) netop er blevet godkendt til bekæmpelse af kornskadedyr i tomme kornlagre, opbevaringsrum i skibe og lastbiler samt transport- og procesanlæg for korn. Midlet har hidtil kun været godkendt som en dispensation, hvor kun firmaet Nomus A/S måtte udføre behandlingen.

Det er positivt, at der nu er kommet et middel til bekæmpelse af kornskadedyr, som landmanden selv kan anvende. På markedet findes herudover kun AquaPy (naturligt pyrethrum fra planten Chrysanthemum), som har en meget kort virkningstid samt midlet kiselgur.

Firmaet oplyser, at prisen på midlet vil komme til at ligge på omkring 1.200 kr. pr. l inkl. afgift ekskl. moms, men den nøjagtige pris kendes pt. ikke.

Midlet udbringes med rygsprøjte og der anvendes følgende doser:

- grove overflader: 30 ml K-Obiol opløses i 5 l vand. 5 l opløsning rækker til 50 m² overflade,
- jævne overflader: 60 ml K-Obiol opløses i 5 l vand. 5 l opløsning rækker til 100 m² overflade.

For at få maksimal effekt skal behandlingen ske på rengjorte overflader. Midlets virkningstid er 6-16 uger afhængig af overfladens beskaffenhed, længst på glatte overflader og kortest på porøse overflader og beton. Mod rismedebiller, som er langt mindre udbredt end kornsnudebiller, er virkningstiden 4 uger.

Midlet må maksimalt anvendes 1 gang pr. år.

Til behandling af skadedyr i selve kornet er kun kiselgur pt. godkendt. Bayer oplyser dog, at de inden for få uger forventer K-Obiol UL6 (deltametrin + piperonylbutoxid) godkendt til brug i selve kornet.

Se yderligere i [middeldatabasen](#).

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.