

Specialpræparater til bekæmpelse af ukrudt anerkendte af Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur.

Gyldig for året 1950.

Nærværende fortegnelse omfatter præparater, som efter hovedforhandlerens oplysninger kan ventes at være på markedet i 1950.

Opmærksomheden henledes på, at vægtfylden af de flydende præparater ikke er den samme som vægtfylden af vand, således at 1 liter ikke svarer til 1 kg.

Yderligere oplysninger om præparaternes anvendelse og virkning findes i meddelelser og andre publikationer fra Statens Forsøgsvirksomhed i Plantekultur.

Dicotox sprøjtemiddel (hormon-præparat af M-typen)

Hovedforhandler: Det danske Gødnings-Kompagni A/S, Amaliegade 15, København K.

Anvendes i følgende mængder i liter pr. ha: Vårsæd 5—10, vintersæd 10—20, græsfrø 20—30, græsplæner og udyrkede arealer 30—40.

Analyse: Teknisk natrium 4 klor-2 metylfenoxyacetat 10 % (svarende til 9 % 4 klor-2 metylfenoxyeddikesyre). Spred- og fyldstoffer 90 %.

Fernoxone sprøjtemiddel (hormon-præparat af D-typen)

Hovedforhandler: Det danske Gødnings-Kompagni A/S, Amaliegade 15, København K.

Anvendes i følgende mængder i kg pr. ha: Vårsæd 0.6—1.25, vintersæd 1.25—1.9, græsfrø 2.5—3.1, græsplæner og udyrkede arealer 3.75—5.0.

Analyse: Teknisk natrium 2.4-diklorfenoxyacetat 80 % (svarende til 68 % 2.4-diklorfenoxyeddikesyre). Spred- og fyldstoffer 20 %.

24 D sprøjtemiddel (hormon-præparat af D-typen)

Hovedforhandler: Busk & Begtrup A/S, Aarslev.

Anvendes i følgende mængder i kg pr. ha: Vårsæd 1—2, vintersæd 2—3, græsfrø 4—5, græsplæner og udyrkede arealer 6—8.

Analyse: Teknisk natrium 2.4-diklorfenoxyacetat 50 % (svarende til 40 % 2.4-diklorfenoxyeddikesyre). Spred- og fyldstoffer 50 %.

Herbattox-D sprøjtemiddel (hormon-præparat af D-typen)

Hovedforhandler: Kemisk Værk Køge A/S, Christianshavns Torv 2, København K.

Anvendes i følgende mængder i kg pr. ha: Vårsæd 1—2, vintersæd 2—3, græsfrø 4—5, græsplæner og udyrkede arealer 6—8.

Analyse: Teknisk natrium 2,4-diklorfenoxycetat 50 % (svarende til 40 % 2,4-diklorfenoxyeddikesyre). Sprede- og fyldstoffer 50%.

Herbattox-M sprøjtemiddel (hormon-præparat af M-typen)

Hovedforhandler: Kemisk Værk Køge A/S, Christianshavns Torv 2, København K.

Anvendes i følgende mængder i liter pr. ha: Vårsæd 5—10, vintersæd 10—20, græsfrø 20—30, græsplæner og udyrkede arealer 30—40.

Analyse: Teknisk natrium 4 klor-2 metylfenoxycetat 10 % (svarende til 9 % 4 klor-2 metylfenoxyeddikesyre). Sprede- og fyldstoffer 90 %.

42 M sprøjtemiddel (hormon-præparat af M-typen)

Hovedforhandler: Elias B. Muus, Odense.

Anvendes i følgende mængder i liter pr. ha: Vårsæd 5—10, vintersæd 10—20, græsfrø 20—30, græsplæner og udyrkede arealer 30—40.

Analyse: Teknisk natrium 4 klor-2 metylfenoxycetat 10 % (svarende til 9 % 4 klor-2 metylfenoxyeddikesyre). Sprede- og fyldstoffer 90 %.

Weedex-10 sprøjtemiddel (hormon-præparat af M-typen)

Hovedforhandler: Bülow Trading Co., Syndergaardsgade 4—6, København V.

Anvendes i følgende mængder i liter pr. ha: Vårsæd 5—10, vintersæd 10—20, græsfrø 20—30, græsplæner og udyrkede arealer 30—40.

Analyse: Teknisk natrium 4 klor-2 metylfenoxycetat 10 % (svarende til 9 % 4 klor-2 metylfenoxyeddikesyre). Sprede- og fyldstoffer 90 %.

Weedone-Salt sprøjtemiddel (hormon-præparat af D-typen)

Hovedforhandler: Bülow Trading Co., Syndergaardsgade 4—6, København V.

Anvendes i følgende mængder i kg pr. ha: Vårsæd 1—2, vintersæd 2—3, græsfrø 4—5, græsplæner og udyrkede arealer 6—8.

Analyse: Teknisk natrium 2,4-diklorfenoxycetat 50 % (svarende til 40 % 2,4-diklorfenoxyeddikesyre). Sprede- og fyldstoffer 50 %.