

Aktivstoffer i sprøjtemidler, som er godkendt til brug i landbrug og frilandsgartneri og markedsføres i Danmark i marts 2011. I alt 90 stoffer.

Listen er baseret på Middeldatabasen (<http://planteapp.dlbr.dk/middeldatabasen/default.asp>)

Listen omfatter ikke svovl, jernsulfat, hvidløgsekstrakt og cirka fem andre naturlige midler, der under særlige omstændigheder er godkendt til økologisk produktion.

Ukrudtsmidler, 49 stoffer:

2,4-D
aclonifen
amidosulfuron
aminopyralid
bentazon
bifenox
bromoxynil
clodinafop-propargyl
clomazon
clopyralid
cloquintocet-mexyl
cycloxydim
desmedipham
dicamba
diflufenican
diquat dibromid
ethofumesat
fenoxaprop-P-ethyl
florasulam
fluazifop-P-butyl
flupyrsulfuron-methyl-Na
fluroxypyr
foramsulfuron
glyphosat
iodosulfuron-methyl-Na
ioxynil
isoxadifen-ethyl
MCPA
mefenpyr-diethyl
mesosulfuron-methyl
mesotrion
metamitron
metsulfuron-methyl
pendimethalin
phenmedipham
picloram
picolinafen
propaquizafop
propyzamid
prosulfocarb
pyroxsulam
sulfosulfuron
tepraloxymid
thifensulfuron-methyl
tralkoxydim
triasulfuron
tribenuron
tribenuron-methyl
triflusaluron-methyl

Midler mod insekter, 14 stoffer:

acetamiprid
alpha-cypermethrin
bifenazate
clofentezin
dimethoat
fenpyroximat
flonicamid
hexythiazox
indoxacarb
lambda-cyhalothrin
milbemectin
piperonylbutoxid
tau-fluvalinat
thiacloprid

Midler mod svampe, 27 stoffer:

azoxystrobin
boscalid
cyazofamid
cymoxanil
cyprodinil
difenoconazol
dimethomorph
dithianon
epoxiconazol
fenamidon
fenhexamid
fenpropidin
fluazinam
fludioxonil
fosetyl-Al
mancozeb
mandipropamid
mepanipyrim
metalaxyl-M
metconazol
metrafenon
picoxystrobin
propamocarb
propiconazol
prothioconazol
pyraclostrobin
tebuconazol