



All Clear™ Extra Rengjøringsmiddel

Effektiv og sikker sprøyterengjøring



REGISTRERINGSNUMMER	-
SAMMENSETNING	-
FORMULERING	Non-ionisk sprede-klebmiddel: 15 % Monoethanolamin: 8 % samt sequestranter
AVGIFTSKLASSE	
INNHold	5 L

PRODUKTEGENSKAPER:

- Sikker og grundig rengjøring av sprøyteutstyr
- Optimerer pH-verdien i vaskevannet
- Økt oppløselighet av oljefilm og alle rester av sprøytemidler
- Innkapsler uønskede partikler og sikrer lett utskylning
- Minimal skumdannelse
- Ikke etsende på sprøyteutstyret
- Vaskevannet med All Clear™ Extra er skånsomt overfor avgrøde som nettopp er behandlet.



ANVENDELSE

Rengjøring (rettledning gjelder for sprøyter med tankskylledyse)

MERK! Husk å tømme sprøyten helt mellom hver skylling/vask. Aktiver alle haner/ventiler og øk trykket så meget, at overtrykksventilen fra det selvrensende filter utløses.

1. Sprøyten tømmes **helt** for sprøytevæske i åkeren.
2. Straks etter endt sprøyting skylles sprøyten grundig med rent vann - både innvendig og utvendig. Tøm tanken ved å sprøyte skyllevannet ut gjennom bom/dyser. Skyllevannet kan evt. sprøytes over den åkeren, som nettopp er sprøytet.
3. Dyser, filtre og siler avmonteres og renses i vann tilsatt rengjøringsmiddel (50 ml All Clear™ Extra pr. 10 liter vann).
4. Fyll vann i tanken - 10-15% av tankkapasiteten (100-150 liter vann i en 1.000 liter tank) og tilsett 0,5 liter All Clear™ Extra pr. 100 liter vann. Sprøyt litt av vaskevannet ut gjennom bom og dyser, så disse blir våte. La omrøring og tankskylledyse gå i minst 15 minutter. Tøm sprøyten gjennom bom og dyser over et egnet areal.
5. Skyll tanken grundig i 5 minutter med rent vann ved å fylle minst 10% av tankvolumet. Tøm sprøyten gjennom bom og dyser over et egnet areal.

Ved bruk av tankskylledyse og rentvannstank kan punkt 2. med fordel startes i åkeren. Tankskylledysen og omrøringen skal holdes i gang mens det kjøres hjem.

Vaske- og skyllevannet spres på arealer, som ikke kan gi avrenning til vann.

Rengjøring av sprøyteutstyr uten monteret tankskylledyse

I stedet for å bruke 10-15% av tankkapasiteten under punkt 4. (vasking), skal tanken fylles helt med vann. Sørg for, at skyllevannet under punktene 2. og 5. kommer i god kontakt med alle innvendige flater i tanken.

VIRKEMÅTE

Utviklingen mot mer aktive og spesifikke plantevernmidler gjør det naturlig, at det skal foretaes en omhyggelig rengjøring av det benyttede sprøyteutstyret etter bruk.

All Clear™ Extra inneholder:

Spredemiddel (sulfo): Nedsetter overflatespenningen, som derved gjør det mulig for vaskevannet, å trenge inn i de små lommer og sprekker som finnes rundt omkring i sprøyteutstyret. Samtidig «smører» det haner/ventiler og pakninger, så de er lettere å betjene etter en rengjøring.

Monoetanolamin: Hever pH i vaskevannet, slik at oppløseligheten av oljefilm og annet belegg med plantevernmidler økes. Den høyere pH er dessuten viktig for å nedbryte og utvaske sulfonyleareprodukter.

Sequestranter: Kapsler inn frigjorte aktive stoffer/partikler, så de ikke setter seg andre steder, men skylles ut av sprøyten.

Tilsammen gir disse tre komponenter en hurtig og sikker rengjøring av sprøyteutstyret etter bruk av plantevernmidler.