

## Anvisningar för att ta i bruk Kekkilä Natural Control -plattor

### Att sätta odlingsplattorna på plats

- Sträva efter att odlingsplattorna är hela när de sätts på sin plats. Speciellt 100 cm plattan brister lätt om man hanterar den ovarsamt. Om man håller plattan i kanten, hängande på den långa sidan, brister den inte. Även om plattan brister så fungerar den bra som växtunderlag, om man ser till att de brustna ändarna är placerade tätt mot varandra innan man påbörjar startbevattningen.

### Startbevattning

- Natural Control –odlingsplattans startbevattning/att vattna upp plattorna är lättast då man använder droppbevattning eller -slangar.
- Bevattningsslangarna sätts på plats före plantering och används till att vattna upp odlingsplattan.
- Om man använder droppslangar så att de går inne i odlingsplattans förpackning, ska de sättas på sin plats före plattan är uppvattnad, då finns det plats i plastförpackningen.
- Startbevattningen görs alltid med gödselbevattning, plattorna är kalkade men inte grundgödslade.
- Om man använder kallt vatten i uppbevattning tar det längre tid för plattorna att svälla upp. Om plattorna är kalla tar det också längre tid. Om plattorna har förvarats i kyla, är det bra att sätta dem på sin plats i det uppvärmda växthuset i minst 24 timmar före uppbevattning. Temperaturen ska vara klart över noll grader.
- När man gör startbevattningen med droppbevattning eller –slangar ska bevattningsmängden per gång vara liten, så att plattan hinner suga upp gödselvattnet före nästa bevattning. En meter lång odlingsplatta behöver ca 10-12 liter vatten för att svälla upp till ca 50 % odlingsfukt (= fuktighet för plantering av plantorna).
- Under en bevattning kan man ge högst 2 liter vatten/platta. Ge plattan tid att dra i sig vattnet före nästa bevattning ges. Som en rekommendation kan man ge 2 liter vatten per platta en gång i timmen. Med droppslangar tar det ca 7-8 timmar att vattna upp odlingsplattorna. Beräkna ett dygn för att få plattan att svälla upp före plantering.

### Planteringshål för plantorna

- Gurk-, tomat- och paprikaodlare planterar 3-8 plantor i en meters långa odlingsplattor enligt odlingsteknik.
- Jordgubbsodlare använder 12-14 plattor i parrader (1 m platta).
- Planteringshålen kan göras som kors (jordgubbar) eller genom att skära ett hål som är i samma storlek som plantkuben
- Natural Control –odlingsplattorna kan också levereras med färdiga planteringshål enligt beställning.
- När plattorna har svällt upp till odlingsfuktighet, görs diagonala snitt på sidan av plattan för att dränera bort överlopps vatten. Det lönar sig att göra 2-3 diagonala snitt i en 1-meters platta. Snitten görs så att man lämnar någon mm från botten, då finns ett litet vattenförråd i botten på plattan.



GROW WITH CONFIDENCE · KEKKILÄ PROFESSIONAL · WWW.KEKKILA.COM