

# SW Bouyant Rika T

## 3-1-5

Flytande växtnäring med brett användningsområde. Till prydnadsväxter och grönsaker i växthus, rabatter, buskar, träd samt sport och grönytor.

### SW Bouyant Rika T

Rengör alltid stamlösningensbehållaren före påfyllning. Risken för alg tillväxt minskar om stamlösningen förvaras mörkt och föroreningar undviks om behållaren är täckt. SW Bouyant Rika T kan användas som färdig stamlösning, passar bra till odling av kulturer med lägre kvävebehov t ex köksväxter och som invintringsgödsel för skogsplantor. Klorfattigt.

Observera! SW Bouyant Rika T ska inte blandas i samma stamlösningensbehållare som Kalksalpeter, eftersom det då bildas gips.

#### Rekomenderad giva till växthus

Normalt 4-6 liter per 1000 liter bevattningsvatten (4-6 promille).  
Exempel: Vid 5 promille (0,5 procent) använd utspädd SW Bouyant Rika T och ställ in t ex dosatron gödningsinjektor på 0,5 procent, ledningstalet blir då ca 1,4mS/cm.

#### Rekomenderad giva för bladgiva

Gräs – 2,5 liter/100 m<sup>2</sup>.  
Frukträd, bärbuskar, prydnadsträd, prydnadsbuskar, kålväxter – 1-2 liter/hektar.  
Sallat, salladskål, selleri, jordgubbar – 0,5-1 liter/hektar

#### Analys

Totalkväve (N)	3,2%
Nitratkväve(NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	2,5%
Ammoniumkväve(NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	0,7%
Fosfor(P)	1,0%
Kalium(K)	4,7%
Magnesium(Mg)	0,6%
Svavel(S)	0,8%
Bor(B)	0,005%
Koppar(Cu)	0,002%
Järn(Fe)	0,03%
Mangan(Mn)	0,02%
Molybden(Mo)	0,001%
Zink(Zn)	0,005%

Cu, Fe, Mn och Zn är kelaterade med EDTA.

Densitet 1,15 kg/liter

#### Förvaring

Torr, svalt och frostskyddat. Utsätt ej för starkt solljus. Ska ej förvaras i lägre temperaturer än + 10°C.

Art nr  
600 415

Benämning  
SW Bouyant Rika T

Antal kg/fpn  
25 liter

Antal fpn/pall  
12 st