

# CLUB PLANTIN

Concimi a liberazione progressiva

		di cui N retard
<b>CLUB 1</b>	<b>15 - 7 - 7 S</b>	<b>8%</b>
<b>CLUB 2</b>	<b>14 - 7 - 14 S</b>	<b>6%</b>
<b>CLUB 5</b>	<b>20 - 5 - 9 S</b>	<b>10%</b>

L'azoto a liberazione progressiva (Urea Formaldeide) contenuto nei fertilizzanti **CLUB** si rende disponibile in due modi: per idrolisi e per azione microbica conferendo ai **CLUB** una straordinaria efficacia nutrizionale.

I **CLUB** hanno una azione immediata e continua per 6 mesi circa.

L'Urea Formaldeide è resistente al dilavamento.

Composizione	CLUB 1	CLUB 2	CLUB 5
<b>AZOTO TOTALE</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>20</b>
Di cui : Ureico	0,5	0,5	1,1
Nitrico	0,5	1,5	4,1
Ammoniacale	6	6	4,8
di sintesi organica	8	6	10
<b>ANIDRIDE FOSFORICA (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
<b>OSSIDO DI POTASSIO (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>9</b>
<b>OSSIDO DI MAGNESIO (MgO)</b>	-	-	3
<b>ANIDRIDE SOLFORICA (SO<sub>3</sub>)</b>	32	28	14
<b>Impieghi e dosi annuali da applicare in 2 o 3 volte</b>			
Prati – campi sportivi	100Kg/1000m <sup>2</sup>	100Kg/1000m <sup>2</sup>	70Kg/1000m <sup>2</sup>
Campi da golf	120Kg/1000m <sup>2</sup>	120Kg/1000m <sup>2</sup>	70Kg/1000m <sup>2</sup>
Siepi	50Kg/1000m <sup>2</sup>	50Kg/1000m <sup>2</sup>	80Kg/1000m <sup>2</sup>
Colture floricole (rose, gerbere, bulbi, etc.)	100Kg/1000m <sup>2</sup>	100Kg/1000m <sup>2</sup>	100Kg/1000m <sup>2</sup>
Colture orticole (pomodori, fragole, meloni , etc.)	60Kg/1000m <sup>2</sup>	60Kg/1000m <sup>2</sup>	-
Arricchimento di terricci (dosi per m <sup>3</sup> )	4Kg	3Kg	-
Nei vasi, alla superficie (dosi per litro di vaso)	3g	3g	-

Le dosi medie indicate sono orientative e potranno essere adattate dall'utilizzatore in relazione allo stato vegetativo delle piante, alle condizioni locali, etc..