

FERTILISATION STARTER GRANULEE

NovaTec® 10-30 Duo

L'apport d'engrais granulé de la gamme NovaTec® Duo permet de favoriser le démarrage de vos cultures.

Ces engrais starter associent désormais au régulateur de nitrification DMPP, le microorganisme bénéfique E4CDX2.



Effet complémentaire entre ces deux technologies: stimulation de la croissance racinaire et augmentation de la biodisponibilité des éléments présents dans le sol pour l'azote, les oligo-éléments et en particulier le phosphore.

NovaTec® Duo s'applique au moment du semis via le fertiliseur qui équipe votre semoir

Réglages MONOSEM

Dose	75	80	85	90	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150
Ecartement inter rang															
70 cm	B1				C1				D1			A2	E1		
75 cm							D1			A2	E1			B2	
80 cm				C1		D1			A2	E1		B2			

Réglages KUHN

Dose	75	80	85	90	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150
Ecartement inter rang															
70 cm	22	23		25	26	27	28		29	30	31	32	33	34	35
75 cm	23		25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		36
80 cm		25	26	27	28	29	31	32	33		34	35	36		37

Engrais avec additif agronomique NFU 44-204

10%	Azote (N) total dont 10% azote ammoniacal
30%	Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) dont 25% soluble dans l'eau
15%	Anhydride sulfurique (SO ₃), total dont 12,5% soluble dans l'eau
0,8%	DMPP exprimé sous forme d'azote ammoniacal
0,1%	Inoculum E4CDX2 (préparation microbienne à base de <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> 1x10 ⁹ CFU/g). E4CDX2 est un additif agronomique homologué : AMM n°1000030.
Densité : 960 – 990 kg / m ³	



Les réglages indiqués sur ce document ne sont qu'indicatifs. Un contrôle à la mise en route reste obligatoire. N'hésitez pas à contacter notre équipe régionale pour plus d'informations sur les réglages.

FICHE RÉGLAGE

Fertiliseur