



# S6003



## ANG BIDA SA TAG-ULAN!



S6003 (NSIC Rc376H)



Scan to download Tiwala Grower app.  
For inquiries, text Syngenta Connect:

☎ 0999 222 9522

🌐 [syngenta.ph](https://www.syngenta.ph)



National Recommendation for Wet  
and Dry Season across all regions.

syngenta®



“ Talagang malaki ang naani ko sa pagtatanim ng **S6003** kumpara sa mga ibang *hybrid* ngayon! Sa katunayan, umani ako ng 10.2 tons sa isang ektaryang tinaniman ko.

Dahil malaki ang aking ani, mas nagkaroon ako ng pantustos sa aking anak at sa pang araw-araw na pangangailangan. ”

## Noli Talbo

Allacapan, Cagayan

Registry Number NSIC 2014 Rc376H Meaitso 59



## AGRONOMIC CHARACTERISTICS

<b>MATURITY (DAS)</b>	<b>105 days after sowing</b>
<b>HEIGHT (cm)</b>	<b>105 cm</b>
<b>POTENTIAL YIELD</b>	<b>12 tons or 240 cavans</b>
<b>MILLING RECOVERY</b>	<b>71% - Premium</b>
<b>AVERAGE PRODUCTIVE TILLERS</b>	<b>14</b>
<b>GRAIN SIZE</b>	<b>Long and slender</b>
<b>COOKED FORM</b>	<b>Masarap at maputi</b>

\*AS PER NATIONAL RICE COOPERATIVE TESTING (NCT) DATA RESULTS

### REKOMENDASYON SA PAG-GAMIT NG ABONO

Description	Timing	Days After Planting	Fertilizer Type	Fertilizer Grade	No. of bags
<b>WET SEASON</b>  Total NPK per Hectare 90-30-30 NPK	Basal	Isang araw o bago maglipat-tanim	Complete fertilizer	14-14-14	3
	Mid-Tillering	35-40 araw mula sa pagpupunla	Complete fertilizer	14-14-14	1
			Urea	46-0-0	1
	Early Panicle Initiation	50-60 araw mula sa pagpupunla	Urea	46-0-0	1
			Flowering	80-85 araw mula sa pagpupunla	Ammonium Sulfate
<b>7</b>					
<b>DRY SEASON</b> Moderate Fertilization Rate  Total NPK per Hectare 120-60-60 NPK	Basal	Isang araw o bago maglipat-tanim	Complete fertilizer	14-14-14	5
	Mid-Tillering	35-40 araw mula sa pagpupunla	Complete fertilizer	14-14-14	2
			Urea	46-0-0	1
	Early Panicle Initiation	50-60 araw mula sa pagpupunla	Ammonium Sulfate	21-0-0	1
			Complete fertilizer	14-14-14	1
Flowering	80-85 araw mula sa pagpupunla	Urea	46-0-0	1	
		Ammonium Sulfate	21-0-0	1	
<b>12</b>					