

## বোরো ও আউশ ধানের জাত ও জীবন কাল অনুযায়ী জৈব সার (কেজি/শতাংশ) ও রাসায়নিক (গ্রাম/শতাংশ) ব্যবহারের সুপারিশ মালা

ধানের জাত	সারের প্রকার	জৈবসার	ইউরিয়া	টিএসপি/ ডিএপি	এমওপি	জিপসাম	জিংক সালফেট (মনো)	প্রয়োগ পদ্ধতি
<b>১৫০দিনের বেশি বোরো ধানের জাত:</b> বিআর১৪, বিআর১৬, ব্রি ধান২৯, ব্রি ধান৫৮, ব্রি ধান৬১, ব্রি ধান৬৪, ব্রি ধান৬৯, ব্রি ধান৮৯, ব্রি ধান৯২, ব্রি ধান৯৭, ব্রি ধান৯৯, ব্রি ধান১০০, বিআর৯, বিআর৩, বিআর৮, বিআর৭, বিআর১৯, বিআর১, বিআর২, বিআর১২, বিআর১৭, বিআর১৫, বিআর১৮, ব্রি ধান৩৫	টিএসপি	-	১২০০	৪০০	৬৭০	৪৫০	৪৫	১ম কিস্তি: এক তৃতীয়াংশ (১/৩) ইউরিয়া সার জমি শেষ চাষের সময়। ২য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার গোছায় কুশি দেখা দিলে (সাধারণত ১ম কিস্তির ২০-২৫ দিন পর)। ৩য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার কাইচ খোড় আসার ৫-৭ দিন পূর্বে।
	ডিএপি	-	১০৪০	৪০০	৬৭০	৪৫০	৪৫	
	জৈব সার + টিএসপি	২০	৯৫০	৩০০	৬৭০	৪৫০	৪৫	
	জৈব সার + ডিএপি	২০	৭৯০	৩০০	৬৭০	৪৫০	৪৫	
<b>১৫০দিনের কম বোরো ধানের জাত :</b> বিআর৬, বিআর২৬, ব্রি ধান৪৬, ব্রি ধান২৮, ব্রি ধান৩৬, ব্রি ধান৪৫, ব্রি ধান৪৭, ব্রি ধান৫৫, ব্রি ধান৫৯, ব্রি ধান৬০, ব্রি ধান৬৩, ব্রি ধান৬৮, ব্রি ধান৭৪, ব্রি ধান৮১, ব্রি ধান৮৪, ব্রি ধান৮৬, ব্রি ধান৮৮, ব্রি ধান৯৬	টিএসপি	-	১০০০	৩৬০	৬০০	৪৫০	৪৫	১ম কিস্তি: একতৃতীয়াংশ (১/৩) ইউরিয়া সার চারা রোপণের ১৫-২০দিন পরে। ২য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার চারা রোপণের ৩০-৩৫ দিন পরে। ৩য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার কাইচ খোড় আসার ৫-৭ দিন পূর্বে।
	ডিএপি	-	৮৫০	৩৬০	৬০০	৪৫০	৪৫	
	জৈব সার + টিএসপি	২০	৮০০	২৯০	৬০০	৪৫০	৪৫	
	জৈব সার + ডিএপি	২০	৬৮০	২৯০	৬০০	৪৫০	৪৫	
<b>হাওড় অঞ্চলের জাত :</b> সকল উপযোগী বোরো জাত	টিএসপি	-	৮২০	৩৬০	৬৭০	২৪০	৪৫	১ম কিস্তি: একতৃতীয়াংশ (১/৩) ইউরিয়া সার চারা রোপণের ১৫-২০দিন পরে। ২য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার চারা রোপণের ৩০-৩৫ দিন পরে। ৩য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার কাইচ খোড় আসার ৫-৭দিন পূর্বে।
	ডিএপি	-	৬৭৫	৩৬০	৬৭০	২৪০	৪৫	
	জৈব সার + টিএসপি	২০	৬৬০	২৯০	৬৭০	২৪০	৪৫	
	জৈব সার + ডিএপি	২০	৫৪০	২৯০	৬৭০	২৪০	৪৫	
<b>লবণাক্ত অঞ্চলের বোরো ধানের জাত:</b> ব্রি ধান৪৭, ব্রি ধান৬৭, ব্রি ধান৬১, ব্রি ধান৯৭, ব্রি ধান৯৯	টিএসপি	-	১০০০	৩৬০	৮৩০	৪৫০	৪৫	১ম কিস্তি: একতৃতীয়াংশ (১/৩) ইউরিয়া সার চারা রোপণের ১৫-২০দিন পরে। ২য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার চারা রোপণের ৩০-৩৫দিন পরে। ৩য় কিস্তি: ১/৩ইউরিয়া সার কাইচ খোড় আসার ৫-৭দিন পূর্বে।
	ডিএপি	-	৮৫০	৩৬০	৮৩০	৪৫০	৪৫	
	ছাই + টিএসপি	২০	১০০০	৩৬০	৮৩০	৪৫০	৪৫	
	ছাই + ডিএপি	২০	৮৫০	৩৬০	৮৩০	৪৫০	৪৫	
<b>আউশের জাত:</b> বিআর২০, বিআর২১, বিআর২৪, বিআর২৬, ব্রি ধান২৭, ব্রি ধান৪২, ব্রি ধান৪৩, ব্রি ধান৪৮, ব্রি ধান৫৫, ব্রি ধান৬৫, ব্রি ধান৮২, ব্রি ধান৮৩, ব্রি ধান৮৫, ব্রি ধান৯৮	টিএসপি		৫৫০	২১০	৩৪০	-	-	১ম কিস্তি: এক তৃতীয়াংশ (১/৩) ইউরিয়া সার জমি শেষ চাষের সময়। ২য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার গোছায় ৪-৫ টি কশি দেখা দিলে (সাধারণত রোপণের ১৫ দিন পর)। ৩য় কিস্তি: ১/৩ ইউরিয়া সার কাইচখোড় আসার ৫-৭ দিন পূর্বে।
	ডিএপি		৪৭০	২১০	৩৪০	-	-	
	জৈব সার + টিএসপি	২০	৪৪০	১৭০	৩৪০	-	-	
	জৈব সার + ডিএপি	২০	৩৮০	১৭০	৩৪০	-	-	

জৈব সার, টিএসপি/ডিএপি, এমওপি, গন্ধক (জিপসাম) ও দস্তা সারের পুরোটাই জমি শেষ চাষের সময় মাটিতে প্রয়োগ করতে হবে। হালকা বুনটের মাটির ক্ষেত্রে পটাশ সারের দুই তৃতীয়াংশ জমি তৈরির শেষ সময় এবং এক তৃতীয়াংশ শেষ কিস্তি ইউরিয়া সারের সাথে প্রয়োগ করতে হবে।