

【별표】 생산시설 기준

구분	비료의 종류	생산시설 기준
보통비료 중 그 밖의 비료	(가) 제오라이트, 벤토나이트	동력분쇄기, 동력채장치 등 생산시설
	(나) 석회처리	반응장치, 건조시설 등 생산시설
	(다) 재	연소시설 등 생산시설
	(라) 아미노산발효 부산액	저장조 등 생산시설
	(마) 부산동물질액	중화시설 및 여과장치
	(바) <삭제 2014. 8. 1.>	<삭제 2014. 8. 1.>
	(사) 아미노산발효 부산박	건조시설 등 생산시설
	(아) <삭제 2014. 8. 1.>	<삭제 2014. 8. 1.>
	(자) 상토 <신설 2012. 10. 16.>	원료 투입시설, 동력 배합기, 동력 선별시설 등 생산시설
	(차) 숯 <신설 2020. 12. 23>	원료 분쇄장치, 탄화시설, 재와 숯을 분리할 수 있는 시설(장치) 등 생산시설
	(카) 황-질소 <신설 2022. 9. 30>	용융시설, 교반(교속)시설, 혼합시설, 냉각 및 조립시설 등 생산시설
부산물비료 중 그 밖의 비료	(가) 부숙겨	부숙시설
	(나) 분뇨잔사	건조시설 및 동력분쇄기
	(다) 부엽토	동력분쇄기 및 동력채장치
	(라) 건조축산폐기물	발효시설·건조시설 및 동력분쇄기
	(마) 가축분뇨발효액	호기성발효 : 폭기, 교반장치 및 저장시설 200M/T 이상 설치 혐기성발효 : 발효장치 및 저장시설 200M/T 이상 설치
	(바) 부숙왕겨 또는 부숙톱밥	발효시설·동력분쇄기 또는 동력절단기 및 동력채장치
	(사) <삭제 2021. 8. 12.>	<삭제 2021. 8. 12.>
	(아) 건계분<신설 2014. 8. 1.>	건조시설
	(자) 지렁이분<신설 2014. 8. 1.>	사육시설, 선별시설 등 생산시설
	(차) 동애등애분<신설 2015. 8. 24.>	사육시설, 선별시설 등 생산시설
	(카) 농림부산물바이오차, 가축분바이오차 <신설 2024. 4. 2.>	선별시설, 분쇄시설, 건조시설, 원료혼합시설, 열분해(탄화)시설, 냉각시설 등 생산시설 (열분해시설내에서 발생하는 잔류성오염물질은 [표1]의 허용기준(환경부 지정기관(POPs)에서 US EPA 등 국제적으로 통용되는 검사방법으로 검사한 제품 분석성적서를 검토)에 적합하여야 함)
	(타) 흰점박이꽃무지분 <신설 2024. 12. 5.>	사육시설, 선별시설 등 생산시설
	(파) 깃털열수분해발효액 <신설 2026. 6. 8.>	가수분해시설, 발효시설 등 생산시설