

පටුන

පිටුව

කාබනික පොහොර භාවිතයේ ඇති වැදගත්කම සහ කොම්පෝස්ට් සඳහා භාවිතා කළ හැකි විවිධ අමු ද්‍රව්‍ය	1 - 7	
කාබනික පොහොර සාදන විවිධ ක්‍රම	8 - 14	
අපතේ යන ද්‍රව්‍ය වලින් කොම්පෝස්ට් පොහොර සෑදීම	15 - 20	
පරිසර හිතකාමී ක්ෂුද්‍ර ජීවීන් ජීව පොහොර ලෙස යොදා ගැනීම	21 - 23	-
වෙළඳපොළ අපද්‍රව්‍ය වලින් කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය	24 - 31	
කාබනික පොහොර භාවිතයෙන් ඇතිවන වාසි	32 - 40	
ජීව වායු නිෂ්පාදනයේ අපද්‍රව්‍ය කාබනික පොහොර ලෙස යොදා ගැනීම හා මිලකරණය	41 - 66	
කාබනික ද්‍රව්‍ය විශේෂතාවීම සඳහා බලපාන සාධක	67 - 73	
තැලි කසල කළමනාකරණය	74 - 80	
වැඩිදියුණු කරන ලද කොම්පෝස්ට් සෑදීමේ ක්‍රියාවලිය	81 - 87	
පොල් වගාව සඳහා කාබනික පොහොර භාවිතය	88 - 91	
පිදුරු කොම්පෝස්ට් පොහොර සෑදීමට ජපන් ක්‍රමයක්	92 - 95	
කොහුබත් වලින් කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය	96 - 99	
Effective Micro Organism	100 - 101	
යන්ත්‍රෝපකරණ	102 - 107	
අතිරේක තියවීම්	108 - 116	