

TABL. 18 (229). **ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS
IN TERMS OF PURE INGREDIENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	1999/2000	2005/06	2006/07		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym gospodarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	

W TONACH
 IN TONNES

Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	129419	179722	178578	171376	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe	66748	83361	90297	86540	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	29282	45621	39274	37786	<i>phosphatic</i>
potasowe	33389	50740	49007	47050	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	115653	59277	60496	58227	<i>Lime fertilizers^b</i>

NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH^c w kg
 PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND^c in kg

Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	76,8	121,6	113,6	113,3	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe	39,6	56,4	57,4	57,2	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	17,4	30,9	25,0	25,0	<i>phosphatic</i>
potasowe	19,8	34,3	31,2	31,1	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	68,6	40,1	38,5	38,5	<i>Lime fertilizers^b</i>

^a Łącznie z wieloskładnikowymi. ^b Przeważnie w postaci wapna palonego; łącznie z wapnem defekacyjnym. ^c Do przeliczeń przyjęto użytki rolne według siedziby użytkownika gospodarstwa bez gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych.

^a Including mixed fertilizers. ^b Most frequently in the form of quicklime; including defecated lime. ^c Calculations are based on agricultural land by official residence of the land user excluding non-farm land.