

TABL. 21 (223). **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	2003/04	2004/05		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	147982	149114	139872	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe	66748	80080	80539	76115	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	29282	30281	30474	28508	<i>phosphatic</i>
potasowe	33389	37621	38101	35249	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	115653	103764	93970	91281	<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	99,5	99,8	97,9	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe	39,6	53,8	53,9	53,3	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	17,4	20,4	20,4	19,9	<i>phosphatic</i>
potasowe	19,8	25,3	25,5	24,7	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	68,6	69,8	62,9	63,9	<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.