

TABL. 19 (210).

**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	2004/05	2008/09	2009/10 ^a		SPECIFICATION
				ogółem <i>total</i>	w tym gos- podarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	

**W TONACH
IN TONNES**

Nawozy mineralne lub chemiczne ^b	62150	66498	42891	37610	34288	<i>Mineral or chemical fertilizers^b</i>
azotowe	29613	30829	20528	20290	18629	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	15832	16153	11214	8547	7813	<i>phosphatic</i>
potasowe.....	16705	19516	11150	8773	7847	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^c	88861	51706	4759	7735	6340	<i>Lime fertilizers^c</i>

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

Nawozy mineralne lub chemiczne ^b	73,7	93,8	62,0	56,7	53,3	<i>Mineral or chemical fertilizers^b</i>
azotowe	35,1	43,5	29,7	30,6	29,0	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	18,8	22,8	16,2	12,9	12,1	<i>phosphatic</i>
potasowe.....	19,8	27,5	16,1	13,2	12,2	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^c	105,4	72,9	6,9	11,7	9,9	<i>Lime fertilizers^c</i>

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego. b Łącznie z wieloskładnikowymi. c Przeważnie w postaci wapna palonego; łącznie z wapnem defekacyjnym.

a Data of the Agricultural Census. b Including mixed fertilizers. c Most frequently in the form of quicklime; including defecated lime.