

TABL. 18(214). **ŻUŻYCIE 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	2002/03	2003/04		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym gospodarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	

W TONACH  
 IN TONNES

Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>a</sup> .....	84141	94778	96724	55217	<i>Mineral or chemical fertilizers<sup>a</sup></i>
azotowe .....	43197	47292	48599	25351	<i>nitrogenous</i>
fosforowe .....	18900	21634	21850	14418	<i>phosphatic</i>
potasowe .....	22044	25852	26275	15448	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe <sup>b</sup> .....	199330	178366	175774	127151	<i>Lime fertilizers<sup>b</sup></i>

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

Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>a</sup> .....	76,7	91,2	93,8	69,7	<i>Mineral or chemical fertilizers<sup>a</sup></i>
azotowe .....	39,4	45,5	47,1	32,0	<i>nitrogenous</i>
fosforowe .....	17,2	20,8	21,2	18,2	<i>phosphatic</i>
potasowe .....	20,1	24,9	25,5	19,5	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe <sup>b</sup> .....	181,8	171,6	170,4	160,5	<i>Lime fertilizers<sup>b</sup></i>

a Łącznie z wieloskładnikowymi. b Przeważnie w postaci wapna palonego; łącznie z wapnem defekacyjnym.  
 a Including mixed fertilizers. b Most frequently in the form of quicklime; including defecated lime.