

TABL. 16(221). 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	1999/00	2004/05	2007/08	2008/09		SPECIFICATION
				ogółem <i>total</i>	w tym gospodarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	

W TONACH
 IN TONNES

Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	84141	96514	165611	151231	118539	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe	43197	49100	89969	85502	65044	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	18900	21208	35662	31150	25819	<i>phosphatic</i>
potasowe	22044	26206	39979	34579	27676	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	199330	154589	49248	54293	30843	<i>Lime fertilizers^b</i>

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

Nawozy mineralne lub chemiczne ^a	76,7	98,8	171,8	158,9	158,9	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe	39,4	50,3	93,3	89,9	87,2	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	17,2	21,7	37,0	32,7	34,6	<i>phosphatic</i>
potasowe	20,1	26,8	41,5	36,3	37,1	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	181,8	158,3	51,1	57,1	41,3	<i>Lime fertilizers^b</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.