

TABL. 16(229). **ZUŻYCIENIA 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	2006/07	2007/08		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	126154	165611	128722	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe.....	43197	49100	67897	89969	68333	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	18900	21208	26192	35662	29114	<i>phosphatic</i>
potasowe.....	22044	26206	32065	39979	31275	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	199330	154589	74438	49248	25453	<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	129,9	171,8	169,2	<i>Mineral or chemical fertilizers^a</i>
azotowe.....	39,4	50,3	69,9	93,3	89,8	<i>nitrogenous</i>
fosforowe	17,2	21,7	27,0	37,0	38,3	<i>phosphatic</i>
potasowe.....	20,1	26,8	33,0	41,5	41,1	<i>potassic</i>
Nawozy wapniowe ^b	181,8	158,3	76,6	51,1	33,5	<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.