

TABL. 18 /193/. **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	2005/06		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym gos- podarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	

W TONACH
 IN TONNES

Nawozy mineralne lub chemiczne^a	72903	78510	99038	59990	Mineral or chemical fertilizers^a
Azotowe	39708	41734	49559	28990	Nitrogenous
Fosforowe	12271	14124	21449	14600	Phosphatic
Potasowe	20924	22652	28030	16400	Potassic
Nawozy wapniowe^b	108515	112270	64288	32300	Lime fertilizers^b

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

Nawozy mineralne lub chemiczne^a	127,1	141,8	175,0	151,5	Mineral or chemical fertilizers^a
Azotowe	69,2	75,4	87,6	73,2	Nitrogenous
Fosforowe	21,4	25,5	37,9	36,9	Phosphatic
Potasowe	36,5	40,9	49,5	41,4	Potassic
Nawozy wapniowe^b	189,1	202,7	113,6	81,6	Lime fertilizers^b

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.