

TABL. 18 /193/. **ZUŻYCIENIE 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	2003/04	2004/05		SPECIFICATION
			ogółem <i>total</i>	w tym gos- podarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	

W TONACH  
 IN TONNES

<b>Nawozy mineralne lub chemiczne<sup>a</sup> .....</b>	<b>72903</b>	<b>80918</b>	<b>78510</b>	<b>38816</b>	<b>Mineral or chemical fertilizers<sup>a</sup></b>
Azotowe .....	39708	43839	41734	21407	Nitrogenous
Fosforowe .....	12271	14399	14124	6986	Phosphatic
Potasowe .....	20924	22680	22652	10423	Potassic
<b>Nawozy wapniowe<sup>b</sup> .....</b>	<b>108515</b>	<b>117543</b>	<b>112270</b>	<b>74196</b>	<b>Lime fertilizers<sup>b</sup></b>

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

<b>Nawozy mineralne lub chemiczne<sup>a</sup> .....</b>	<b>127,1</b>	<b>150,1</b>	<b>141,8</b>	<b>102,6</b>	<b>Mineral or chemical fertilizers<sup>a</sup></b>
Azotowe .....	69,2	81,3	75,4	56,6	Nitrogenous
Fosforowe .....	21,4	26,7	25,5	18,5	Phosphatic
Potasowe .....	36,5	42,1	40,9	27,5	Potassic
<b>Nawozy wapniowe<sup>b</sup> .....</b>	<b>189,1</b>	<b>218,0</b>	<b>202,7</b>	<b>196,1</b>	<b>Lime fertilizers<sup>b</sup></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.