

Tabela 4.1.2.11 - Consumo aparente de matérias-primas para fertilizantes - 2021-2023

Especificação	Consumo (t)		
	2021	2022	2023
Total	9 720 848	9 716 936	9 911 467
Rocha fosfatada (em t de P ₂ O ₅)	2 183 140	2 243 321	2 256 761
Amônia anidra (em t de N)	600 668	865 907	517 667
Ácido sulfúrico (em t de produto)	3 984 506	3 753 990	4 146 689
Enxofre (em t de produto)	1 956 294	1 865 261	2 073 255
Ácido fosfórico (em t de P ₂ O ₅)	996 240	988 457	917 095
Produção	6 497 911	6 529 771	6 816 496
Rocha fosfatada (em t de P ₂ O ₅)	1 657 054	1 728 138	1 802 316
Amônia anidra (em t de N)	296 605	553 650	309 006
Ácido sulfúrico (em t de produto)	3 548 012	3 259 526	3 788 079
Ácido fosfórico (em t de P ₂ O ₅)	996 240	988 457	917 095
Importação	3 222 937	3 187 165	3 094 971
Rocha fosfatada (em t de P ₂ O ₅)	526 086	515 183	454 445
Amônia anidra (em t de N)	304 063	312 257	208 661
Ácido sulfúrico (em t de produto)	436 494	494 464	358 610
Enxofre (em t de produto)	1 956 294	1 865 261	2 073 255
Ácido fosfórico (em t de P ₂ O ₅)			

Fonte: Associação Nacional Para Difusão de Adubos (ANDA).