



Statistics Canada Statistique Canada

STATISTICS CANADA
STATISTIQUE CANADA
DOES NOT CIRCULATE
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE
NE PAS PRÊTER

Price: 10 cents, \$1.00 a year

Prix: 10 cents, \$1.00 par année

SPECIFIED CHEMICALSCERTAINS PRODUITS CHIMIQUES

JUNE - 1973 - JUIN

TABLE 1. Production of Specified Chemicals

TABLEAU 1. Production de certains produits chimiques

	June - Juin	
	1972	1973
Acetylene, in cylinders or for delivery by pipeline - Acétylène, en cylindre ou pour livraison par pipeline M cu. ft. - M pi. cu.	22,787	24,565
Acid - Acide:		
Hydrochloric (muriatic), as 100% - Chlorhydrique (muriatique), 100 %	lb. - liv. 14,630,023	11,597,667
Sulphuric, all grades including oleum, (as 100%) - Sulfurique, toutes qualités y compris oléum, (100 %) ...	ton - tonne 311,398	265,380
Ammonia, anhydrous, 100% - Ammoniac anhydre (100 %)	" 133,044	113,294
Ammonium nitrate (all grades) - Nitrate d'ammonium (toutes qualités)	" 69,825	78,783
Ammonium nitrate phosphate (all grades) - Nitrate d'ammonium-phosphate (toutes qualités)	" 2,570	2,619
Ammonium phosphate (all grades) - Phosphate d'ammonium (toutes qualités)	" 99,941	91,177
Ammonium sulphate - Sulphate d'ammonium	" 33,132	x
Benzol (benzene) - Benzol (benzène)	bb1. - barr. 192,487	184,551
Chlorine - Chlore	ton - tonne 76,642 ^F	89,948
Ethylene - Ethylène	lb. - liv. 85,673,277	89,304,639
Fertilizers, mixed - Engrais composés	ton - tonne 151,767	101,511
Formaldehyde, 100% solids basis - Formaldéhyde, (100 %)	lb. - liv. 11,562,543	14,262,090
Oxygen, gas and liquid, in cylinders or for delivery by pipeline - Oxygène, gazeux ou liquide, en cylindre ou pour livraison par pipeline	M cu. ft. - M pi. cu. 311,244	283,353
Sodium chlorate - Chlorate de sodium	lb. - liv. 20,034,455	25,381,565
Sodium hydroxide (caustic soda) (as 100% NaOH) - Hydroxyde de sodium (soude caustique) (100 % NaOH)	ton - tonne 86,598	101,082
Synthetic resins (actually made as such)(1) - Résines synthétiques (préparées comme telles)(1):		
Polyethylene type - Type polyéthylène	lb. - liv. 48,029,296	51,855,107
Polystyrene type - Type polystyrène	" 13,681,899 ^F	18,490,652
Vinyl chloride type - Type chlorure de vinyle	" 18,058,898	21,362,689
Polyesters, unsaturated - Polyester non-saturé	" 4,964,791 ^F	5,453,688
Urea (all grades) - Urée (toutes qualités)	ton - tonne 35,822	24,927

See page 2 for footnote(s). - Voir renvoi(s) à la page 2.

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

August - 1973 - Août
5-3304-727



1010649324

TABLE 1A. Production of Specified Chemicals

TABLEAU 1A. Production de certains produits chimiques

	Year to date — Total cumulatif	
	1972	1973
Acetylene, in cylinders or for delivery by pipeline — Acétylène, en cylindre ou pour livraison par pipeline ... M cu. ft. — M pi. cu.	135,734	144,405
Acid — Acide:		
Hydrochloric (muriatic), as 100% — Chlorhydrique (muriatique), 100 %	lb. — liv. 85,149,154	79,197,307
Sulphuric, all grades including oleum, (as 100%) — Sulfurique, toutes qualités y compris oléum, (100 %) ..	ton — tonne 1,580,621	1,736,728(2)
Ammonia, anhydrous, 100% — Ammoniac anhydre (100 %)	" 691,184	718,823
Ammonium nitrate (all grades) — Nitrate d'ammonium (toutes qualités)	" 509,070	507,452
Ammonium nitrate phosphate (all grades) — Nitrate d'ammonium-phosphate (toutes qualités)	" 113,214	111,877
Ammonium phosphate (all grades) — Phosphate d'ammonium (toutes qualités)	" 648,750	679,878
Ammonium sulphate — Sulphate d'ammonium	" 174,395	x
Benzol (benzene) — Benzol (benzène)	bbl. — barr. 1,020,944	1,132,799
Chlorine — Chlore	ton — tonne 440,656	498,092
Ethylene — Ethylène	lb. — liv. 481,916,514	546,336,960
Fertilizers, mixed — Engrais composés	ton — tonne 669,811 ^r	649,446(2)
Formaldehyde, 100% solids basis — Formaldéhyde, (100 %) ..	lb. — liv. 59,483,766	82,789,719
Oxygen, gas and liquid, in cylinders or for delivery by pipeline — Oxygène, gazeux ou liquide, en cylindre ou pour livraison par pipeline	M cu. ft. — M pi. cu. 1,603,728	1,878,011
Sodium chlorate — Chlorate de sodium	lb. — liv. 103,306,229	140,078,276
Sodium hydroxide (caustic soda) (as 100% NaOH) — Hydroxyde de sodium (soude caustique) (100 % NaOH)	ton — tonne 494,982	571,808
Synthetic resins (actually made as such)(1) — Résines synthétiques (préparées comme telles)(1):		
Polyethylene type — Type polyéthylène	lb. — liv. 241,510,702	276,942,608
Polystyrene type — Type polystyrène	" 78,775,394 ^r	110,459,233
Vinyl chloride type — Type chlorure de vinyle	" 113,352,489	124,240,265
Polyesters, unsaturated — Polyester non-saturé	" 22,150,988	26,004,438
Urea (all grades) — Urée (toutes qualités)	ton — tonne 188,173	199,466

(1) Factory shipments rather than production for these items. Figures include gross weight of forms derived from raw resin, as well as resin sold as such, reported by primary resin producers. — Expéditions et non production des fabricants de ces articles. Les chiffres comprennent le poids brut des dérivés de résines brutes et des résines vendues comme telles, déclarées par les producteurs primaires de résines.

(2) Includes revisions for year to date. — Inclus les chiffres rectifiés de l'année à ce jour.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. — Confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

r Revised figures. — Nombres rectifiés.

Note: This report reflects the experience of the respondent firms listed in the December report, plus any deletions or additions since then. Changes this month:

NIL

Commodity coverage is approximately 100%.

Nota: Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la livraison de décembre, compte tenu des suppressions et des additions. Changement ce mois-ci:

NÉANT

Le champ d'observation est à près de 100 % de la production.