



Catalogue de produits

www.canadacolors.com



**Produits Chimiques
CCC Itée**

Canada Colors and Chemicals (Eastern) Limited

LISTE GÉNÉRALE

1,4-Butanediol
2,4-EMEI - 2-Ethyl-4-méthylimidazole
2-Acide d'éthyl hexanol
2-Éthyl hexanol
2-Éthyl hexyl acétate
2-Ethyl-4-imidazole - 2,4-EMI
3-Methoxy propylamine - MOPA

A

AC POLYETHYLENE –
Polyéthylène de faible masse moléculaire
Acétate d'alcool primaire
Acétate d'ammonium
Acétate d'amyle primaire
Acétate d'amyle primaire
Acétate de butyle
Acétate de butyle CARBITOL -
Acétate d'éther monobutylique du diéthylène glycol, acétate EASTMAN DB, acétate d'éther du glycol DB
Acétate de butyle CELLOSOLVE - acétate d'éther monobutylique de l'éthylène glycol, acétate EASTMAN EB, acétate d'éther du glycol EB
Acétate de butyle CELLOSOLVE - acetate EB
Acétate de calcium FCC
Acétate de CARBITOL - acétate d'éther monoéthylique du diéthylène glycol, acétate d'EASTMAN DE
Acétate de chlorhexidine
Acétate de potassium
Acétate de propyle - Normal, iso
Acétate de sodium
Acétate de zinc
Acétate d'EASTMAN - acéate d'éther du glycol, acétate CARBITOL
Acétate d'isobutyle
Acétate d'isopropyle
Acétone
Acide acétique - 28%, 56%, 92%, glacial
Acide anthranilique
Acide ascorbique - Vitamine C
Acide benzoïque
Acide chlorhydrique - acide muriatique
Acide citrique anhydre

Acide cyanurique
Acide dichloroisocyanurique
Acide fluoborique
Acide fluorhydrique à 70%
Acide formique - 85%, 94%, 98%
Acide glycolique - GLYPURE
Acide gras végétal
Acide hydrofluosilicique à 25%
Acide hydroxyacétique
Acide hypophosphoreux 50%
Acide malique
Acide muriatique - acide chlorhydrique
Acide nitrique
Acide oléique
Acide oxalique
Acide peracétique
Acide phosphorique
Acide phosphorique qualité alimentaire
Acide phosphorique vert
Acide polyphosphorique
Acide propionique
Acide sélénieux
Acide sorbique
Acide stéarique
Acide sulfamique
Acide sulfonique
Acide sulphonique paratoluène
Acide sulphurique à 50%
Acide sulphurique à 96% réactif
Acide sulphurique pour accumulateur
Acide sulphurique standard (93%)
Acide tartrique
Acides - voir l'acide spécifiques -
ex. acide acétique
Acides alpha-hydroxy - citrique, glycolique, lactique, tartrique
Acides aminés
Acides conditionnés
Acides gras
Acides gras - HYSTRENES
Acides gras - INDUSTRENES
ACRAWAX - cire synthétique
Acrylates d'uréthane - AGISYN
Acrylique - poudre dispersible
ACRYSOLS - épaississants
ACUMIST - cires de polyéthylène micronisées
Adipate de dioctyle
Agar-agar
Agent collant aqueux-
SNOWTACK

Agent matant de silice
Agent matant de silice - GASIL
Agents de conservation -
GLYDANT, GLYCACIL,
DANTOGARD, NATRULON
Agents de séchage et agents de séchage en solutions -
EPIKURE
Agents séquestrants
AGYSIN
ALBAGLOS - carbonate de calcium
Alcool - voir l'alcool spécifique -
ex. Alcool isopropanol
Alcool benzylique
Alcool butylique
Alcool butylique tertiaire
Alcool cétylique
Alcool d'isobutyle
Alcool d'isopropyle
Alcool furfuryle
Alcool méthylamylique
Alcool propylique - Normal, iso
Alcool stéaryle
Alcools éthoxylés - TOMADOL,
TERGITOL
Alcools gras
Alcools gras éthoxylés
ALDO - esters de glycéryle
ALDOSPERSE - esters éthoxylés
ALFOL 16, 18
Alginate de sodium
Alginates
Alkanolamides - JEMCAMIDE,
AMADOL
Alkanolamines -
MonoÉthanolamine,
diéthanolamine, triéthanolamine
Alkylarylsulphonate de sodium
Alumine activée
Aluminosilicate amorphe - verre
Aluminosilicate de sodium -
VALFOR 100, ZEOLITE
Alun - ammonium, potassium
Alun de potassium
AMANORE - Dioxyde de manganèse
AMAPA - dioxyde de manganèse
Amidons modifiés - PURE-DENT,
PURE-GEL
Amine-éther quaternaire
Amines - méthyle, éthyle, propyle,
butyle

Amines quaternaires - BARQUAT, BARDAC, FMB, HYAMINE, UNIQUAT
Amines tertiaires - BARLENE
Amines tertiaires - BARLENE
Amines-éther
Amines-éther éthoxylées
Aminoéthylpiperazine (AEP)
Aminoéthylpropanol
Ammoniac - ammoniacque , hydroxyde d'ammonium
Ammoniacque
Anhydre de méthyle tétrahydrophthalique - MTHPA
Antigel à base d'éthylène glycol, à base de propylène glycol
Antimoussants - silicones, organique
Antioxydants naturels
ARCAL SAA-100, 101, 103 - copolymère d'alcool allyl styrène
ARCOSOLV - Éthers du propylène glycol
ARCOSOLV acétate - acétate d'éther du propylène glycol
Ascorbate de sodium
Aspartame
Azelate de dioctyle

B

BARDAC - Amines quaternaires
BARDYNE - complexe d'iode non ionique
BARLENE - Amines tertiaires
BARLOX - Oxydes d'amine
BARQUAT - Amines quaternaires
BASE OIL 50 - Support d'insecticide isoparaffinique
BCDMH - Bromicide, granules et pastilles
BDO - 1,4 butanediol
BELCLENE, inhibiteur de tartre
BELCOR, inhibiteur de corrosion
BELSPERSE, dispersants
BELTRACK 200 - nécessaire d'analyse
Benzoate de potassium
Benzoate de sodium
Benzophénone
BENZOSOL/CANSOL - hydrocarbure aliphatique
Benzotriazole
Béta-carotène
Béta-glucane
Bétaïne - LONZAIN
Biborate d'ammonium

Bicarbonade de soude - bicarbonate de sodium
Bicarbonate d'ammonium
Bicarbonate de sodium
Bicarbonate de soude - agents gonflants
Bicarbonate de soude - bicarbonade de sodium USP
Bichormate d'ammonium
Bichromate de potassium
Bichromate de sodium - dichromate de sodium
Bifluorure d'ammonium
Bifluorure de potassium
Bioxyde de chlore
Bisulfate de sodium - globulaire
Bisulfite d'ammonium
Bisulfite de sodium - métabisulfite de sodium
Bisulfite de sodium en solution (NSF)
Bitartrate de potassium - crème de tartre
Blanc fixe - Sulfate de baryum précipité
Borate de sodium - Borax
Borate de zinc - FIREBRAKE ZB, BOROARD ZB
Borates
Borates, élément fertilisant pour plantes
Borax - toutes catégories
BOROARD ZB - borate de zinc
BRITESIL - silicate de sodium
Bromélaïne
Bromicide - granules et pastilles
Bromure d'ammonium
Bromure de potassium
Bromure de sodium
Butyl CARBITOL solvant - Ether monobutylique du diéthylène glycol, EASTMAN DB, glycol éther DB

C

CAIROX CR - permanganate de potassium extrudé
CAIROX permanganate de potassium
CALIMULSE EM-96F sulfonate
CALSOFT OA-50 - acide oléique sulfoné
CALSOFT OS-45S - Sulfonate oléique de sodium
Canneberge (NUTRICRAN)
CANPOL - Polyacrylamides
CANSOL - solvant hydrocarboné

Caprolactam
Carbomère - FLOGEL
Carbonate de baryum
Carbonate de calcium, précipité USP
Carbonate de cuivre
Carbonate de guanidine
Carbonate de potassium
Carbonate de propylène
Carbonate de sodium - carbonate de soude
Carbonate de soude - Carbonate de sodium
Carbonate de strontium
Carbonate d'éthylène
Carbone GAC
CARBOWAX - Polyéthylène glycol
Carboxyméthylcellulose
Carnitine - CARNIKING
Carragénine
CARSOQUAT - composés d'ammonium quaternaire
CARULITE - catalyseur
Caséinate de calcium
Caséinate de sodium
Caséinates - sodium, calcium
Catalyseur au vanadium - fabrication d'acide sulphurique
Catalyseur pour récupération du soufre - S-100
Catalyseurs d'amine - JEFFCAT
Cellulose microcristalline
Cénosphères
Charbon actif, granules et poudre
Chaux forte en calcium
Chaux hydratée - hydroxyde de calcium
Chitosane
Chlorate de sodium
Chlorhydrate d'aluminium en solution 50% - SUMALCHLOR
Chlorite de sodium en solution de 31%
Chlorite de sodium en poudre de 80%
Chlorure cuivrique
Chlorure d'aluminium en solution
Chlorure d'ammonium
Chlorure de baryum
Chlorure de benzalkonium
Chlorure de benzyle
Chlorure de calcium - flocons
Chlorure de calcium FCC
Chlorure de cuivre
Chlorure de magnésium
Chlorure de manganèse
Chlorure de méthylène

Chlorure de polyaluminium 33% - PAC
Chlorure de potassium FCC, USP
Chlorure de potassium WSN.2, pastilles
Chlorure de zinc
Chlorure de zinc/ammonium-ZACLON
Chlorure ferrique 37-40%
Chlorure ferrique en poudre (BASF)
Chromade de fer
Chromite de fer
Cires naturelles
Cires synthétiques - A-C POLYETHYLENE, ACRAWAX, GLYCOLUBE, GLYCONOL, GLYCOWAX
Cires synthétiques - ACRAWAX
Citrate de calcium
Citrate de potassium
Citrate de sodium
Coagulants
Coagulants organiques
COATOSIL
Coenzyme Q10 (CoQ10)
COLORPURE - couleurs naturelles
Composés d'ammonium quaternaire - BARQUAT, BARDAC, FMB, HYAMINE, CARSOQUAT, UNIQUAT
Concentré de protéines de lactosérum
Concentrés de protéines de riz
Copolymère acétate de vinyle/éthylène
Couleurs résistantes à la chaleur
Créatine monohydratée
Crème de tartre
Cyanurates
Cyclamate de sodium
Cyclohexane
Cyclohexylamine
CYCLOSOL/CANSOL - solvant hydrocarboné
CYPAR - solvant hydrocarboné cycloparaffinique

D

D2EHPA
DANTOBROM RW - dérivé de la bromochlorohydantoïne
DANTOCOL - dérivé de la diméthylhydantoïne
DANTOGARD - agent de conservation
DANTOIN - dérivé de la diméthylhydantoïne

DCA 163 & 221 - agent de cuisson époxyde
DDSA - Duodécyle d'anhydride succinique
DEAE - Diéthyléthanolamine (diéthylaminoéthanolamine)
DEL 2002 - hydrochlorure d'urée
DEQUEST - Phosphonates
Déshydratants - gels de silice
DETA - Diéthylènetriamine
Dextrose monohydratée
Di TMP
Diacétate de sodium
Diacétate d'éthylène glycol
Diacétone alcool
DIALOL - alcool polyvalent
Dichlorure d'éthylène
Diéméthylamine
Diéthanolamine 85%, 99%
Diéthyl aminoéthanol (diéthyl éthanolamine)
Diéthyl éthanolamine (diéthyl aminoéthanol)
Diéthylamine
Diéthylèneglycol
Diéthylènetriamine (DETA)
Diéthylglycol
Digluconate de chlorhexidine
Diisoamylcétone
Diisobutylcétone
Diisobutyrate de triméthylpentanediol - EASTMAN TXIB
Diisocyanate de diphenylméthane
Diisodécyl adipate
DIMAP - Diméthylamino propylamine
Diméthylamino propylamine - DIMAP
Diméthyléthanolamine
Diméthylhydantoïne - dérivés
Di-n butylamine
Dioxyde de manganèse - AMAPA, IMINORE, haute pureté, MOANDA
Dioxyde de silicium - NEOSYL
Dioxyde de thiourée
Dioxyde de titane USP
Dipropylèneglycol
Disodium EDTA - VERSENE NA
D-limonène
DMEA - Diméthyléthanolamine
DPGDA - AGISYN monomère acrylaté
Duodécyle d'anhydride succinique - DDSA

DUOPRIME - huile minérale blanche

Durcisseurs anhydrides pour résines époxy

E

ECA 106 NC, 150, 156 - agents de cuisson à l'époxy
Écailles d'huîtres DC
ECONOX, ECONOX PLUS
EDTA - Acide éthylènediaminetétraacétique - VERSENE
EDTA calcium disodique - VERSENE CA
EEP - Ethyl-3-éthoxypropionate
ELOTEX
Émulsifiant agricole - SPONTO
Émulsifiant alimentaire, série ALDO
Enzymes
Enzymes bactériennes
Enzymes digestifs
EO/PO Copolymères à blocs - TERGITOL
Épaississant acide
EPIKURE - agent de cuisson et agents de cuisson en solutions
EPI-REZ - résines époxydes solides, liquides et en solution - (à base d'eau)
EPI-TEX - résines d'époxyesters
EPON - résines époxydes, résines d'époxyesters
Érythorbate de sodium
ES 65 sel de sécurité
Essence de naphtha 66/3
Essence minérale 66/3
Essence minérale inodore
Essence minérale inodore - 2, 7, 16
Ester dibasique - DBE
Esters de phosphate - plastifiants, ignifuge, fluides fonctionnels
Esters de polyéthylène glycol - PEGOSPERSE
Esters de sorbitan - GLYCOMUL
Esters éthoxylés - ALDOSPERSE
Éthanol denaturé - DA2A, DA2A 95%, DA-2D
Éthanolamine - Monoéthanolamine
Éther aminé amphotériques
Éther monobutylique de l'éthylène glycol - Butyl CELLOSOLVE, glycol éther EB
Éther monobutylique du déthylèneglycol - Butyl CARBITOL, glycol éther DB

Éther monométhylrique du diéthylène glycol - Méthyl CARBITOL
Éther monométhylrique du diéthylèneglycol - acétates CARBITOL, EASTMAN DE
Éthers de glycol - ARCOSOLV, CARBITOL, CELLOSOLVE, EASTMAN
Éthers de polyoxyéthylène glycol - ETHOSPERSE
Éthers du propylène glycol - ARCOSOLV
ETHOSPERSE - Éthers de polyoxyéthylène
Éthoxytriglycol
Éthyl acétate
Éthylate de sodium
Éthylène diamine (EDA)
Éthylène glycol
Éthylène glycol - base d'antigel
Étoxylats de nonylphénol - TERGITOL
Extraits de levure autolysée
Extrait de pellicule de grain de raisin
Extrait de Quillaia
Extrait de Yucca (saponine)
Extrait d'huile de pépin de raisin
Extraits - base végétale- extraits botaniques pour soins personnels
Extraits botaniques pour soins personnels
Extraits de levure
Extraits pour soins personnels

F

Fécule de maïs
Feldspar
Fer chélaté 13.2%
FERIX 3 - sulfate ferrique, granules
Fibre de bettave à sucre - FIBREX
FIBREX - fibre de bettrave à sucre
FIREBRAKE ZB - borate de zinc
Flocculants - Polyacrylamides
FLOGEL - polymère d'acide acrylique - carbomère
Fluides hydrauliques - base eau-glycol
Fluorure de sodium
Fluosilicate d'ammonium
Fluosilicate de magnésium
Flux galvanisant N
FMB quats
Formaldéhyde
Formate de sodium

Fructose
FYROL
FYRQUEL

G

GASIL - Gel de silice micronisé
Gaz naturel
GBS - Sulfate de sodium globulaire
Gel de cellulose
Gel de silice micronisé, déshydratant, précipité, hydrogel - GASIL
GEOGARD - Agents de conservation pour soins personnels
GISTEX
Glucoheptonate de sodium
Glucono-delta-lactone
Glucosamine - sulfate et chlorhydrate
Glutamine
GLYCACIL - Agent de consevation
Glycérade
Glycérine
Glycine
Glycols aqueux
GLYCOLUBE - Lubrifiant à plastique
GLYCOMUL - Esters de sorbitan
GLYCOSPERSE - Esters de sorbitan éthoxylés
GLYDANT - DMDM hydantoïne
GLYDANT PLUS, GLYDANT PLUS LIQUIDE - Agent de conservation
GLYPURE - Acide glycolique
Gomme de caroubier
Gomme de caroubier
Gomme de guar
Gomme de Xantane
Gommes - Cellulose, guar, Caroube (fève du caroubier), xanthane
Gommes naturelles - guar, caroube (fève du caroubier) konjac, carraghénine

H

HDDA - AGISYN monomères acrylates
Heptane
Hexafluorozirconate de potassium
Hexamétaphosphate de sodium - HEXAPHOS, VITRAFOS
Hexamine
Hexane
Hexanol - Normal
HEXAPHOS - Hexamétaphosphate de sodium
Hexyl CARBITOL

Hexyl CELLOSOLVE
Hexylèneglycol
HHPA
HOT SPOT 100, 922 - Pentoxyde de vanadium en solution
Huile de Jojoba
Huile de ricin, acide gras
Huile de ricin, dérivés
Huile d'eucalyptus
Huile minérale blanche
Huile minérale blanche - DUOPRIME
Huile minérale d'étanchéité
HYAMINE - Amines quaternaires
Hydantoïne - Dérivés, GLYDANT, GLYCHLOR
Hydrocarbures aromatiques
Hydrolysats de protéines
Hydrosulfite de sodium
Hydroxyde d'ammonium
Hydroxyde de calcium - chaux hydratée
Hydroxyde de cobalt, sulfate
Hydroxyde de magnésium - FLO-MAG
Hydroxyde de potassium
Hydroxyde de sodium - soude caustique
Hydroxyde de strontium
Hypochlorite de sodium
Hyposulfite de sodium - thiosulfate de sodium

I

Imidazoles - 2,4 EMI
Inhibiteurs de corrosion - DEQUEST
Inositol
Iode
IPDA - Isophorone diamine
Isobutylate d'isobutyle
Isoparaffine 2025
Isophorone
Isophorone diamine - IPDA

J

JEFFOL - Polyols d'uréthane
JEMCAMIDE
JEMCOLATE
JEMCONATE
JEMPAK

K

KALIPOL 4-KP
KALIPOL E-19 - Polyphosphate de potassium en solution
KASIL - Silicates de potassium

KASOL 16
KERMET
Kérosène
KEVLAR PULP
K-FLEX DP
KITOMER - Chitosan
KODAFLEX - Plastifiant
Konjac
KP-140 - Phosphate de tributoxyéthyl

L

LACTONAT - Caséinates
Lactose
Latex copolymère acrylique
Laurate de diéthylène glycol - PEGOSPERSE 100L
Laurethsulphate - JEMCOLATE
Laurethsulphates de sodium
Lauryl alcoolsulphate - JEMCOLATE
Lauryldiméthylamine - BARLENE
Laurylsulphates
L-Cystéine
L-cystéine HCl anhydres
Lécithine
LIQUIBROM - Bromure de sodium, solution
LIQUOX 20%, 40% - Permanganate de sodium
LITHOPONES
LONZAINÉ - Surfactant amphotérique
LONZEST - Esters
Lubrifiant fibreux
LUDOX - Silices colloïdales
LUMILUX - Pigments luminescents
Lutéine
Lycopène

M

MAGCHEM - Oxyde de magnésium
Magnésite calcinée, oxyde de magnésium, MAGCHEM
MAGNITLOC - Polyacrylamides
MAGOXIDE DC
MAINCOTE
Maltodextrine - MALTRIN
MALTRIN - Maltodextrine
MCP 21% premium - Phosphate monocalcique
Mélanges de solvants
Mélanges d'éléments nutritifs
Menthol USP
Mercaptobenzothiazole de sodium en solution - MBT

Metabisulfite de potassium - grade alimentaire
Métabisulfite de sodium
Metaborate de sodium
Metasilicate de sodium - METSO
Métavanadate d'ammonium
Méthanol
Méthyl CARBITOL - Éther monométhylique du diéthylène glycol acétate
Méthyl cellulose
Méthylamines - Mono, di, tri
Méthylamylcétone (MAK)
Méthyl diéthanolamine
Méthyléthanolamine
Méthyléthylcétone (MEK)
Méthylhexahydrophthalicanhydride - MHHPA
Méthylhydroxyéthylcellulose (MHEC)
Méthylhydroxypropylcellulose (MHPC)
Méthylisoamylcétone
Méthylisobutylcarbinol (MIBC)
Méthylisobutylcétone (MIBK)
Méthylpropylcétone
Méthylpyrrolidone
METSO penta, anhydre - Méta-silicates de sodium
MHHPA - Anhydride de méthyle hexahydrophthalique
Mica
MICROSIL GP - silice précipitée amorphe
MICROSPHERES - Résine phénolique
MODAFLOW - Modificateur de débit sans silicone
Modificateur d'héloxy
Molybdate d'ammonium - dimolybdate d'ammonium
Molybdate de sodium dihydrate, solution anhydre 35%
Mono et diglycérides éthoxylés - série GLYCOSPERSE, Polysorbates - série GLYCOMUL, Esters de sorbitan - série POLYALDO, Esters de polyglycérol
Monomère de maléate de diallyle
Monomères acrylatés - AGISYN
Monomères d'isophthalate de diallyle
Monostéarate d'éthylène glycol - PEGOSPERSE
MOPA - 3-Méthoxypropylamine
Morpholine

Moussant acide
MP DIOL GLYCOL - 2-méthyl-1,3-propanediol
MTBE - Grande pureté
MTHPA - Anhydre de méthyle tetrahydrophthalique
Muriate de potasse - chlorure de potassium

N

NAFOL 1822B - Alcool behénylique
Naphtalène-sulfonate de sodium - TAMOL
Naphatéate de fer
Naphatéate sulfonate condensé
Naphtha - Aliphatique, aromatique
Naphthénate de calcium
NATRULON
NEOSYL GP - Dioxyde de silicium
Nitrate de baryum
Nitrate de calcium
Nitrate de cuivre
Nitrate de manganèse
Nitrate de plomb
Nitrate de potassium
Nitrate de sodium
Nitrate de sodium et de potassium
Nitrate de sodium, solution
Nitrate de strontium
Nitrate de zinc 40%, 50%
Nitrate ferrique en solution de 37%
Nitriloacétate trisodique
Nitrite de sodium
Nitropropane
N-méthylpyrrolidone
Nonylphénol

O

Octaborate de disodium tétrahydraté - TIM-BOR
Octylphénol éthoxylé - TRITON
Oléate de diéthylène glycol - PEGOSPERSE 100-O
Oléum
Omega 3 - acides gras
OPTIBLANC NF 200
OPTI-PAK
Orthosilicate de sodium - METSO
Oxydes manganéux - Qualité alimentaire, haute pureté, industriel
OXOCHROME - Sulfate de chrome
OXONE - Peroxymonosulphate de potassium
Oxychlorure de phosphore
Oxyde d'antimoine
Oxyde de calcium

Oxyde de fer naturel	Phosphate disodique	Polyéthylène (faible masse moléculaire) - A-C POLYETHYLENE
Oxyde de fer rouge et noir	Phosphate monocalcique	Polyéthylène glycol - CARBOWAX POLYGLYCOLS
Oxyde de fer synthétique	Phosphate monosodique	Polymère d'acide acrylique - FLOGEL
Oxyde de magnésium, magnésite calcinée, ANI-MAG, MAGCHEM, haute pureté, USP	Phosphate tricalcique	Polymères - traitement des eaux et des déchets
Oxydes d'amine - BARLOX	Phosphate tripotassique	Polymériques
Oxydes d'amines gras	Phosphate trisodique	Polyoxyéthylène glycol - CARBOWAX
Oxydes d'amines-éther	Phosphates de sodium	Polyphosphate d'ammonium - APP
Oxydes de fer - Synthétique, naturel, micacés	Phosphates vitreux - GLASS H, HEXAPHOS	Polyphosphate de sodium - GLASS H
P	Phosphonates - DEQUEST	Polyphosphate de zinc - inhibiteur de corrosion
PAC - Chlorure de polyaluminium 33%	Phtalate de butyle benzylique - SANTICIZER 160	POLYQUATERNIUM 6, 7
Palmitate d'isopropyle	Phtalate de diméthoxyéthyle	Polyricinoléate de polyglycérol
Papaïne	Phtalate de diméthyle	Polysilicate de sodium - BRITESIL
PARABASE - Solvant paraffinique	Phtalate de dioctyle	Potasse caustique - Hydroxyde de potassium
Paracetamol DC-90	Phtalate diundécyle	Poudre de cellulose
PARALOIDS - résines acryliques (anciennement ACRYLOIDS)	Phthalate de dibutyle	Poudres dispersibles de vinyle acétate/vinyle versatate/acrylate
PCP huile de base	Phthalate de dicyclohexylique	Poudres dispersibles de styrène/acrylate
PEGOSPERSE -Esters de polyéthylène glycol	Phthalate de diéthyle	Poudres dispersibles de vinyle acétate
Pentaborate d'ammonium	Phytosterols	Poudres dispersibles de vinyle acétate/vinyle versatate
Pentaborate de potassium	Pica carbone activé - PICABIOL, PICACARB, PICACHEM	Poudres dispersibles de vinyle acétate/vinyle versatate/éthylène
Pentaborate de sodium	PICAGOLD - carbone activé à la noix de coco	Poussière de zinc
Pentane	Pigments - Barytes, blanc fixes, TiO2 anatase, LUMILUX, colorants photoluminescent & fluorescent, oxyde de fer et dispersants	Produits naturels pour soins personnels
Pentoxyde de niobium	Pigments anti-corrosion	PROPASOL - Solvants d'alkylpropanol
Pentoxyde de phosphore	Pigments luminescents	Propionate de pentyle
Pentoxyde de vanadium	Pigments luminescents - LUMILUX	Propionate de butyle
Perchloroéthylène	Pigments organiques (dispersion)	Propionate de myristyle
PERCLASE - Oxyde de magnésium	PIX-115 - Sulfate ferrique liquide	Propylène glycol - Industriel, USP, antigel
PERMA STA - Antigel	Plastifiant de type adypate	Protéines végétales hydrolysées
Permanganate de potassium - BP, USP, tech, FF	Plastifiants - Phtalate de dioctyle, phtalate de dibutyle, BBP	PROX-SVERS - Support de catalyseur, billes
Permanganate de sodium 20%, 40% - LIQUOX, CARUSOL	Plastifiants - Phtalate de dioctyle, phtalate de dibutyle, BBP	PULPLUS
Peroxyde de calcium	Plastifiants glycolate	PULPRO - Carbonate de calcium
Peroxyde de zinc	PLASVITA - Caséinates	PURE-DENT - amidons modifiés
Peroxyde d'hydrogène	Polyacrylamide	PURE-GEL - Amidons modifiés
Peroxydes	Polyacrylate de sodium	PURESYN PAO - Polyalphaoléfinés, polydecene hydrogéné
Peroxymonosulphate de potassium - OXONE	Polyacrylates	Pyrophosphate acide de sodium
Persulfate d'ammonium	Polyalphaoléfinés (PAO's)	Pyrophosphate tétrapotassique
Persulfate de sodium	POLYBOR - Composé de borate de sodium	Pyrophosphate tétrasodique
Persulphate de potassium	Polybutène	
Phénol	Polydécène hydrogéné - ester PURESYN	
Phosphate d'aluminium	Polyester glycols - adipates de glycol, adipates de glycol réticulés, adipates de glycol mixtes, spécialités	
Phosphate d'ammonium - mono, di		
Phosphate de calcium, mono, di et tri		
Phosphate de diammonium		
Phosphate de monoaluminium		
Phosphate de potassium		
Phosphate dicalcique		
Phosphate dipotassique		

Q

Quercetin

R

REGENT 12XX FCC IV -

Monocalcium phosphate mono-
hydrate

Rehausseur de saveur - extraits de
levure

RESIMENES - Amino réticulées

Résine d'époxyester

Résines acryliques

Résines acryliques polyols

Résines de polyester

Résines donnant du collant-
SNOWTACK

Résines échangeur d'ions -
Lanxess

Résines époxy

Résines phénoliques - GPRI, CK,
BKS

Retardateurs de flamme bromés

RHEOLUB - Lubrifiants parafinés

RHOPLEX

RIT-O-LITE - Résines
sulphonamide

ROBOND

ROPAQUE

ROVACE

ROYCE SFS - Sulfoxylate de
sodium formaldéhyde

RUBINATE - base de polymère MDI

S

Sal soda

Salicylate de méthyle

Salicylate de sodium, grade tech-
nique

SANTICIZERS

Saponine

SAPP - Pyrophosphate acide de
sodium

SC SOLVENTS - Solvants
aromatiques

SCOGIN HV, XL

Sels d'acide acétique - e.g. acétate
de sodium

Sels de Glauber - Sulfate de
sodium

Sels de lithium

Sels d'epsom - sulfate de
magnésium

SEQLENE - Glucoheptonate de
sodium

Sesquicarbonat de sodium

Sesquisilicate de sodium - METSO

SHELL SOL - Essences minérales
variées

Silanes

SILBOND - Silicate d'éthyle

Silicate d'aluminium

Silicate de calcium

Silicate de potassium - KASIL

Silicates de sodium N, D, K, G, GD,
O, E, RU, RU44, SS-65, SS-C,
STAR

Silice bleue A - granules

Silice colloïdale - LUDOX

Silice colloïdale - LUDOX

Silices micronisées HP

Silices synthétiques - GASIL

Silicofluorure de magnésium

Silicofluorure de potassium

Silicofluorure de sodium (fluosili-
cate)

Silicones - Antimousses,
stabilisateurs de mousse,
lubrifiants, résines, adoucisseurs,
hydrofuges, additifs pour peinture

SILQUEST silanes

SILSOFT - Organosilicones pour
soins personnels

SKANE M-8

SNOWTACK - Agent collant aqueux
Sodium CMC

SOLKA-FLOC - Poudre cellulosique

SOLUBOR - Borate pour engrais

Solution phosphatée pour engrais
Solvant de caoutchouc - solvant
naphta

Solvants à faible odeur (variés)

Solvants de dégraissage

Sorbate de potassium

Sorbitol

SORBSIL - Gel de silice,
déshydratant

Soude caustique - solution de 50%
et 25%, PELS

Soufre - insoluble, industriel,
sublimé

SPECTRASYN

SPONTO Émulsifiant agricole

Stéarate d'ammonium - pâtes

Stéarate de calcium

Stéarate de diéthylèneglycol -
PEGOSPERSE 100S

Stéarate de magnésium

Stéarate de zinc

Stéaryldiméthylamine

STERNPAC

Sulfamate d'ammonium

Sulfate acide de sodium

Sulfate d'aluminium - moulu stan-
dard

Sulfate d'aluminium en solution 48%

Sulfate d'aluminium et d'ammonium
- alun d'ammonium

Sulfate d'aluminium et de sodium -
SALP

Sulfate d'aluminium et potassium -
alun de potassium

Sulfate d'ammonium

Sulfate d'ammonium en solution
NSF

Sulfate de calcium

Sulfate de chondroïtine - sans
solvant

Sulfate de cuivre - BLUESTONE

Sulfate de diétyle

Sulfate de magnésium - sels
d'epsom

Sulfate de magnésium anhydre

Sulfate de manganèse

Sulfate de potassium

Sulfate de sodium

Sulfate de zinc monohydraté

Sulfate ferreux

Sulfate ferrique liquide -
CHEMFLOC 2

Sulfate ferrique liquide - PIX-115

Sulfate ferrique, granules - FERIX 3

Sulfide de sodium

Sulfite de sodium

Sulphate de baryum - blanc fixe,
naturel

Sulphhydrate de sodium

Sulphhydrate de sodium 45%, 60%

SUMALCHLOR - Chlorhydrate
d'aluminium, solution

Support de catalyseur - PROX-
SVERS, T-162, support pour lit
SRU

Support pour lit de récupération du
souffre - SRU

Surfactant alcalin

Surfactants - Anionique, cationique,
nonionique, amphotérique

Surfactants amphotères -
AMPHOTERGE

Surfactants anioniques

T

Talc

TAMOL - Agents dispersants de
type polymère anionique

Taurine

Teralba DC

TERGITOL - Surfactants

Terra alba - Sulfate de calcium

Terre diatomée
TETA -Tétraéthylènepentamine
Tetraborate de potassium
Tetraborate de sodium - Borax
Tétraéthylènepentamine
Tetrahydrofurane - THF
Tétramine d'hexaméthylène -
hexamine
Tétraoléate de pentaerythryle -
ester PURESYN
Tetrasulphide de sodium
TEXANOL - Ester alcool
Thiosulfate d'ammonium 60%
Thiosulfate de sodium -
hyposulphite de sodium
Thiourée
TMPTA - Monomère triacrylate
Toluène - TOLUOL
Toluène sulphonamide
TOLUSOL/CANSOL - Solvant
aliphatique
Tolytriazole de sodium 50%, poudre
TOMADOL alcools éthoxylés
TPC polyphosphates
Tribromosalicylanilide - MIRSAN T
Trichloroéthylène - NEU-TRI
Trichlorure de phosphore
Triéthanolamine
Triéthylamine
Triéthylènediamine
Triéthylèneglycol
Triéthylènetétramine - TETA
Triéthylphosphate

Trimellitate de tyoctyle
Triméthylamine
Triméthylpropane - TMP
Trioxyde d'arsenic
Tripolyphosphate de potassium
Tripropylène glycol
TRITON - Surfactants
TUFFLO - Huile industrielle
naphénique et paraffinique

U

UAN 28%
UCAR FILMER IBT
UCARTHERM - concentré et 50%
UNAMINE - Amines tertiaires
UNIQUAT
UNIWAX
UPZ - Polyphosphates
URACROSS - Résine en poudre,
agent de cuisson UV
URALAC - résines de polyester
Urée
Urée - carbamide
Urée de qualité 'réactif'
Urée, solution

V

VALFOR 100 - Aluminosilicate de
sodium
Vanadate double d'ammonium et de
sodium
Vanilline

Vanilline d'éthyle
V-BOR
VERSENE - dérivés de l'EDTA
VERSENE ACID
VERSENEX
VERSENOL - dérivés de l'EDTA
VICTOR CREAM - SAPP
VIRCHEM - Polyphosphate de zinc
liquide
Vitamines
VITRAFOS - Hexamétaphosphate
de sodium
VM&P naphtha
VM&P naphtha 66/3
VYDAX - Dispersion fluorotélomère

W

WATER LOCK - Polymères super-
absorbants

X

Xylène - XYLOL

Z

ZACLON - Chlorure de zinc/
ammonium
ZEOLITE - Aluminosilicate de
sodium

Emplacements

Canada Colors and Chemicals Limited
Corporate Office
175 Bloor Street East
Suite 1300, North Tower
Toronto, Ontario
M4W 3R8
Telephone: 416-443-5500

Canada Colors and Chemicals Limited
Business Head Office
6605 Hurontario Street
Suite 400
Mississauga, Ontario
L5T 0A3
Telephone: 905-454-6900

Sulco Chemicals Limited
P.O. Box 126
60 First Street East
Elmira, Ontario
N3B 2Z5
Telephone: 519-669-1332

Canada Colors and Chemicals Limited
3280 Jefferson Boulevard
Windsor, Ontario
N8T 2W8
Telephone: 519-252-5776

Canada Colors and Chemicals Limited
1071 Cliveden Avenue, Annacis Island
Delta, BC
V3M 5V1
Telephone: 604-525-6433

Si vous avez besoin d'informations supplémentaires sur les produits chimiques distribués par Produits Chimiques CCC Itée, veuillez communiquer avec votre représentant chez CCC.

Produits Chimiques CCC Itée
9999 Trans-Canada Highway
St-Laurent, Québec
H4S 1V1
Telephone: 514-333-7820

Canada Colors and Chemicals Limited
4919-61st Avenue South East
Calgary, Alberta
T2C 4R1
Telephone: 403-724-9256

Canada Colors and Chemicals Limited
6610 – 45th Street
Leduc, Alberta
T9E 7C9
Telephone: 780-980-6481

Canada Colors and Chemicals Limited
55 Rothwell Road
Winnipeg, Manitoba
R3P 2M5
Telephone: 204-275-1260

www.canadacolors.com



Produits Chimiques
CCC Itée

Canada Colors and Chemicals (Eastern) Limited