



CHARBONNEAUX-BRABANT

1797

## CATALOGUE MATIÈRES MINÉRALES & ORGANIQUES

Edition du 14/04/2026

## MATIÈRES MINÉRALES & ORGANIQUES CHARBONNEAUX-BRABANT LE 14/04/2026

Absonet superior xtra  
Absorbant CALCISOLS 0,5/10  
Absorbant SEPIOSOLS Granulés 4/30  
Acétate benzyl  
Acétate butylglycol (N°CAS 112-07-2)  
Acetate d'éthyle dénaturé ou non  
Acetate d'Isopropyle (N°CAS 108-21-4)  
Acetate de Butyle (N° CAS 123-86-4)  
Acetate de Methoxypropanol (N°CAS 108-65-6)  
Acetate N'Propyle (N°CAS 109-60-4)  
Acetone (N° CAS 67-64-1)  
Acetone Pharmacopée (N°CAS 67-64-1)  
Acetone régénéré (N°CAS 67-64-1)  
Acide Acétique 75%-80% (N°CAS 64-19-7)  
Acide acétique 99% FG (N°CAS 64-19-7)  
Acide chlorhydrique 32% - 36% (N°CAS 7647-01-0)  
Acide chlorhydrique 34% (E507) (N°CAS 7647-01-0)  
Acide chlorhydrique 9% (N°CAS 7647-01-0)  
Acide chlorhydrique passivé (N°CAS 7647-01-0)  
Acide citrique anhydre (E330) (N°CAS 77-92-9)  
Acide citrique monohydraté (E330) (CAS 5949-29-1)  
Acide formique 72/75, 75%, 80% et 85% (N°CAS 64-1  
Acide inhibiteur de corrosion (N°CAS 5329-14-6)  
Acide lactique FG 80%  
Acide Nitrique 52% et 60% (N°CAS 7697-37-2)  
Acide Oxalique dihydraté (N°CAS 6153-56-6)  
Acide Phosphorique 10% (N°CAS 7664-38-2)  
Acide phosphorique 32% E338 (N°CAS 7664-38-2)  
Acide Phosphorique 75% et 85% (N°CAS 7664-38-2)  
Acide Sulfamique 15%-98% (N°CAS 5329-14-6)  
Acide sulfamique technique (N°CAS 5329-14-6)  
Acide sulfurique de 32% à 98% (N°CAS 7664-93-9)  
Adblue  
Adblue additivé

Agromer litho 2.6mm (N°CAS 471-34-1)  
Akypo LF-4  
Alcali (divers concentrations)  
Alcool à brûler  
Alcool absolu 99.9°  
Alcool absolu Agricole  
Alcool absolu agricole pharma  
Alcool absolu agricole synthèse  
Alcool Absolu dénaturé au Phtalate d'éthyle  
Alcool Absolu dénaturé PG EURO ou dénaturation  
Alcool absolu de synthèse  
Alcool gel  
Alcool industriel 95° PG Euro  
Alcool Isobutylique (N°CAS 78-83-1)  
Alcool Isopropylique  
Alcool mauvais goût  
Alcool modifié 70°  
Alcool nature  
Alcool Propylique 99°  
Alcool REN 95°-96.4°  
Alcool surfin 70°-90°-95°-96.4° avec différen  
Alcool surfin 96° Pharmacopée  
Alcool surfin bio COSMOS CERTIFIED  
Alcool surfin casher  
Alcool surfin dénaturé au phtalate d'éthyle  
Alcool surfin grain bio AB  
Alcool surfin premium  
Alun de potasse  
Antigel MEG  
Antigel MPG  
Aromatique C10  
Aromatique C9  
Benzoate soude alimentaire (N°CAS 208-534-8)  
Bicarbonate de soude tous grades (N°CAS 144-55-8)  
Bifluorure d'ammonium (N°CAS 1341-49-7)  
Bilfuorure de sodium (N°CAS 1333-83-1)  
Bisulfite de sodium (E222 / TECH) (N° CAS 7631-90)  
Blanc de meudon (N°CAS 1317-65-3)

Bromure d'ammonium  
Bromure de potassium  
Bromure de sodium  
Butanol (N°CAS 71-36-3)  
Butyldiglycol (N°CAS 112-34-5)  
Butyldiglycol 1.3 cosmétique (N°CAS 112-34-5)  
Butylglycol (N°CAS 111-76-2)  
Carbonate de soude dense/léger (N°CAS 497-19-8)  
Celite 535 (N°CAS 68855-54-9)  
Celite P741 (N°CAS 68855-54-9)  
Chaux éteinte 95 (N°CAS 1305-62-0)  
Chaux hydratée (N°CAS 1305-62-0)  
Chaux ventilée (N°CAS 1305-62-0)  
Chaux ventilée 5microns (N°CAS 1305-62-0)  
Chaux vive Q3 (N°CAS 1305-62-0)  
Chlorite de soude  
Chlorosulfate de fer  
Chlorure calcium 77%-80% (E509) (CAS 10043-52-4)  
Chlorure d'aluminium basique (N°CAS 1327-41-9)  
Chlorure de calcium 36-38% (Alim E509)  
Chlorure de Méthylène  
Chlorure ferreux  
Chlorure Ferrique 39/41% (N°CAS 7705-08-0)  
Chlorure potassium 99% technique (N°CAS 7447-40-7)  
Combustible poele à pétrole supérieur  
Cristaux de soude (N°CAS 497-19-8)  
Cyclohexane (N°CAS 110-82-7)  
Dégrippant  
DBE dibasic ester  
Diacétone alcool (N°CAS 123-42-2)  
Diethyleneglycol (N°CAS 111-46-6)  
Diluant cellulosique  
Diluant DILCO  
Diluant mixte  
Diluant synthétique (N°CAS 1330-20-7)  
Diméthylsulfoxyde (DMSO) (N°CAS 67-68-5)  
Dimethylformamide (N°CAS 68-12-2)  
Disopropylbenzene

Dissolvine E39  
DLH  
DPIB  
Eau déminéralisée (N°CAS 7732-18-5)  
Eau de javel concentrée 36° (N°CAS 7681-52-9)  
Eau oxygénée 35% (N°CAS 7722-84-1)  
Essence 60/95  
Essence à la térébenthine  
Essence C  
Essence de térébenthine (N°CAS 8006-64-2)  
Essence F  
Essence F -5%  
Ethanol Bio (Ecocert, Cosmos)  
Ethanol conditionné selon le protocole BPF  
Ethanol dénaturé  
Ethoxypropanol (N° CAS 1569-02-4)  
Extrait javel 15%  
FLUID D120 (N° CAS 64742-46-7)  
Fluorure de sodium (N° CAS 7681-49-4)  
FORMOL 30%  
Gluconate de soude (N°CAS 527-07-1)  
Glycérine (Alim E422) (N°CAS 56-81-5)  
Glycérine Codex (N°CAS 56-81-5)  
Glycérine E422  
Glycols  
Heptane (N°CAS 64742-49-0)  
Heptane déparaffiné  
Hexametaphosphate de soude (E452) (CAS 68915-31-1)  
Hexamethylenetetramine (N°CAS 100-97-0)  
Hexane (N° CAS 110-54-3)  
Huile d'oeillette (N°CAS 95193-58-1)  
Huile de colza raffinée alim (N°CAS 8002-13-9)  
Huile de lin (N°CAS 8001-26-1)  
Hydrosulfite de soude 89% (N°CAS 7775-14-6)  
Hydroxyde de fer  
Hypochlorite 70% calcium  
Hypochlorite de sodium 9.6% (N°CAS 7681-52-9)  
Hypochlorite sod 13% potable/TECH (CAS 7681-52-9)

IPA  
Isohexane (N°CAS 64742-49-0)  
Isoparafine 185  
Isopropanol pharma - régé - neuf (N°CAS 67-63-0)  
Isopropanol tech rec  
Kérosène 220  
Kelzan AP AS (N°CAS 11138-66-2)  
Kerdane D75  
Lait de chaux  
Lave glace été - démoustiqueur  
Lave glace-20°C  
Lessive de potasse 47/50 (N°CAS 1310-58-3)  
Lessive de soude 30.5%-50% ECOCERT  
Lessive de soude 7% / 15% / 20% / 30.5% / 50%  
Liquide refroidissement universel -27°C  
MEK Allemande  
Metabisulfite de soude (N°CAS 7681-57-4)  
Metasilicate de soude (N°CAS 229-912-9)  
Methanol (N°CAS 67-56-1)  
Methocel 311 (N°CAS 9004-65-3)  
Methoxypropanol (N°CAS 107-98-2)  
Methoxypropoxypropanol (N°CAS 34590-94-8)  
Methylethylcetone (N°CAS 78-93-3)  
Methylisobutylcetone (N°CAS 108-10-1)  
Monoethanolamine (N°CAS 141-43-5)  
Monoéthylèneglycol (N°CAS 107-21-1)  
Monopropylèneglycol Tech (N°CAS 57-55-6)  
Monopropylèneglycol USP (N°CAS 57-55-6)  
Neutralac sls45% (N°CAS 1305-62-0)  
Nitrate de soude (N°CAS 7631-99-4)  
Nitrite de soude (N°CAS 7632-00-0)  
Oil absorbant  
Pétrole désaromatisé  
PBTC / BAYHIBIT  
Percarbonate de soude (N°CAS 15630-89-4)  
Perchlorethylene (N°CAS 127-18-4)  
Phosphate dipotassique (E340) (N°CAS 7758-11-4)  
Phosphate disodique (E2420/E339) (CAS 10028-24-7)

Phosphate monoammonique (N°CAS 7722-76-1)

Phosphate monoatomique

Phosphate monopotassique (N°CAS 7778-77-0)

Phosphate trisodique 12H<sub>2</sub>O (N°CAS 10101-89-0)

Phtalate d'éthyle (N°CAS 84-66-2)

Polychlorure d'aluminium

Potasse caustique (PPC 90/92) (N°CAS 1310-58-3)

Propylène glycol technique USP (N°CAS 57-55-6)

Pyrophosphate soude acide (E450) (CAS 7758-16-9)

Pyrophosphate tetrapotassique (N°CAS 7320-34-5)

Savon noir

Sel alimentaire (N°CAS 7647-14-5)

Sel de déneigement (N°CAS 7647-14-5)

Sel fin

Sel granulés 5.12

Sel Gros N°2

Sel marina

Sel nitrité

Sel Pastilles 15/25

Sel pur séché

Sel régénérant

Solution glycolée

Solvant blanc

Solvant iso paraffinique

Soudamex

Soude caustique perles (N°CAS 1310-73-2)

Soude microperles (N°CAS 1310-73-2)

Sucre liquide 67% (N°CAS 57 - 50 -1)

Sulfate d'ammonium (N°CAS 7783-20-2)

Sulfate de calcium (E516) (N°CAS 10101-41-4)

Sulfate de cuivre neige (N°CAS 7758-99-8)

Sulfate de magnésium 7H<sub>2</sub>O Tech (N°CAS 7758-99-8)

Sulfate de magnésium anhydre (N°CAS 7487-88-9)

Sulfate de soude anhydre (N°CAS 7757-82-6)

Talc N°2

TBA alcool tertio butylique

Terpene d'orange (N°CAS 8028-48-6)

Thiosulfate de sodium (N°CAS 7772-98-7)

Thiosulfate de sodium anhydre (N°CAS 7772-98-7)

Toluène (N°CAS 108-88-3)

Tripolyphosphate soude TECH (N°CAS 7758-29-4)

Urée technique 46% (N°CAS 57-13-6)

Vinaigre de nettoyage (de 6° à 20°) (N°CAS 901

White spirit

White spirit D30

White spirit D40

White spirit D60

Xylène (N°CAS 1330-20-7)

Zitrec