


Nous offrons une grande expertise.

Notre gamme de produits est la plus importante qui soit et vous permet de tout acheter à un seul endroit. Chez Univar, nous répondons à vos besoins particuliers, qu'il s'agisse de vous fournir quelques produits sélectionnés ou de répondre à vos exigences en matière de livraison juste-à-temps.

<p>A</p> <p>Acésulfame K Acétate de calcium Acétate de sodium Acide acétique Acide adipique Acide ascorbique Acide benzoïque Acide chlorhydrique Acide citrique Acide D-gluconique Acide érythorbique Acide fumarique Acide lactique Acide malique Acide phosphorique Acide propionique Acide sorbique Acide sulfamique Acide sulfurique Acide tannique Acide tartrique Acidulants Adjuvants de filtration Agents antimousse Agents de chélation Agents de conservation Agents de démoulage Agents de levage Agents gélifiants Agents gonflants Agents mouillants Agents moussants Alcalis Alcool éthylique Alcools Alcools dénaturés Dextrine Alginates Alourdissant</p>	<p>Alun de potasse Amidons Amidons alimentaires modifiés Anhydride maléique Anhydrite titanique Antimicrobiens Antimottants Antioxydants Argiles Ascorbate de sodium Aspartame</p> <p>B</p> <p>Bactéricides Bicarbonate de sodium Bentonite Benzoate de potassium Benzoate de sodium Bicarbonate de potassium Bicarbonate de sodium Bioxyde de calcium Biphosphate d'ammonium Bisulfate de sodium Bisulfite de sodium</p> <p>C</p> <p>Cacao (extraits et essences) Café (extraits et essences) Caféine Carbonate acide d'ammonium Carbonate de calcium Carbonate de magnésium Carbonate de potassium Carbonate de sodium Carboxyméthylcellulose Carboxyméthylcellulose</p>	<p>sodique Carboxyméthylcelluloses Carraghénane Caséinate de sodium Caséine Cendre de soude Charbon actif Charbon activé Chaux hydratée Chaux hydratée Chlorure de calcium Chlorure de potassium Chlorure de sodium Cire de carnauba Citrate de calcium Citrate de potassium Citrate de sodium Colorant caramel Colorants Colorants naturels Concentré de protéines de lactosérum Crème de tartre Cristaux de brasserie Cyclamate de sodium</p> <p>D</p> <p>Démousseurs Dextrose D-glucono-1,5-lactone Diacétate de sodium Diglycérides Phosphate dipotassique Dioxyde de silicium Diphosphate d'ammonium Diphosphate de calcium Dispersants</p>	<p>E</p> <p>EDTA sodique Édulcorants Émulsifiants Émulsions de silicone Épaississants Érythorbate de sodium Érythorbates Esters de sorbitan Esters du propylèneglycol</p> <p>F</p> <p>Fécules de maïs Fécules de maïs modifiées Floculants Fluide caloporteur</p> <p>G</p> <p>Gallate de propyle Glucoheptonate de sodium Gluconate potassique Gluconates Gluconates de sodium Glycérine Gomme de guar Gomme gellane Gomme xanthane Gommes comestibles Gommes naturelles Gutylhydroxyanisol, butylhydroxytoluène</p> <p>H</p> <p>Hexamétaphosphate de sodium Huile de maïs Huile d'olive Huiles blanches</p>
--	--	---	--



Huiles minérales
Humectants
Hydroxyde de calcium
Hydroxyde de magnésium
Hydroxyde de potassium
Hydroxyde de sodium
Hypochlorite de calcium
Hypochlorite de sodium

I

Inhibiteurs d'acide
Inhibiteurs de bactéries
filantes
Inhibiteurs de moisissure
Iodate de potassium
Iodure de potassium

J

Jaunes d'œuf en poudre

L

Lactate de calcium
Lactate de potassium
Lactate d'éthyle
Lactates
Lactates de sodium
Lactitol
Lactose
Liants

M

Magnésie hydratée
Maltitol
Maltodextrine
Mannitol
Matière sèche de glucose
Matières sèches de sirop de
maïs
Mélanges d'antioxydants
Mélanges de phosphate de
sodium
Mélanges de phosphates
Mélanges de polyols
Métabisulfite de potassium

Métabisulfite de sodium
Modificateurs de viscosité
Mono et diglycérides
Monooléate de glycérol
Monostéarate de glycérol

N

Neutraceutiques
Nitrate de potassium
Permanganate de
potassium
Nitrate de sodium
Nitrite de sodium

O

Oxyde de calcium

P

Pectines
Peroxyde d'hydrogène
Pétrolatums
Phosphate bicaldique de
calcium
Phosphate de potassium
Phosphate de tricalcium
Phosphate disodique
Phosphate monobasique
de potassium
Phosphate monobasique
de sodium
Phosphate monocalcique
Phosphate tripotassique
Phosphate trisodique
Phosphates
Phosphates d'aluminium et
de sodium
Phosphates de calcium
Polysorbates
Produits chimiques fins
Propionate de calcium
Propionate de sodium
Propylèneglycol, USP
Protéine de soja texturée
Protéine végétale texturée

Pyrophosphate de
tétrasodium
Pyrophosphate
disodique
Pyrophosphate
tétrapotassique

S

Sel
Sels de fer
Sels d'EDTA
Séquestrants
Silice précipitée
Silices
Silicones
Sirop de brasserie
Sirop de maïs enrichi en
fructose
Sirop de maïs liquide
Sirops de glucose
Solvants de
tripolyphosphate de
sodium
Sorbate de potassium
Sorbitol
Soude caustique
Stéarate de calcium
Stéarates
Stéarates d'aluminium
Stéaroyle lactylate de
sodium
Substituts de matière
grasse
Sucre
Sulfate d'aluminium
Sulfate d'aluminium
Sulfate d'aluminium et
de potassium
dodécahydrate
Sulfate de calcium
Sulfate de zinc
Sulfate ferreux
Sulfite de sodium
Surfactants

T

Tartrate acide de potassium
Taurine
TBHQ
Terre à diatomées
Tocophérols
Triglycérides à chaîne
moyenne
Tripolyphosphate de
potassium

V

Vanille (extraits et
essences)
Vanilline
Vanilline d'éthyle
Vitamines

X

Xylitol