

A close-up photograph of a black brush with white powder on a white background. The brush is positioned vertically, and the powder is spread out in a circular pattern around its base. The background is a soft, out-of-focus white.

Cosmétique

BRENNTAG 

Tout un monde de solutions

Les ingrédients de votre succès

■ Gamme produits cosmétiques

■ Gamme spécialités cosmétiques

■ Gamme produits et spécialités cosmétiques

Les listes ci-dessous vous présentent nos matières premières classées par fonctionnalité et par famille.

Le code couleur vous permettra de prendre contact avec la division Brenntag qui gère les produits ainsi repérés pour une efficacité optimale.

Solvants Solubilisants

■ ACETATE D'ETHYLE

- Acétate d'éthyle

■ ALCOOLS

- Alcool benzyle
- Alcool isopropylique (IPA)
- Alcool éthylique dénaturé

■ GLYCOLS

- 1-3 butylène glycol
- Dipropylène glycol
- Hexylène glycol
- Monopropylène glycol USP

■ HYDROCARBURES

- Isododécane

■ HUILES BLANCHES

- Huiles de paraffine, vaseline
- Isoparaffines

■ PHTALATES

- Diéthylphtalate qualité parfumerie

■ POLYETHYLENEGLYCOLS

- PEG-400

■ POLYOLS

- Méthylpropane diol

Emollients

■ GLYCERINE

- Qualité codex
- Polyglycérine

■ ESTERS GRAS

- IPP, IPM, Capryc/Caprylic triglycérides...
- Decyl oléate

■ BEURRES ORIGINE VEGETALE

- Amande douce, Karité, Mangue...

■ CIRES ORIGINE VEGETALE

- Abeille blanche
- Abricot
- Amande douce
- Candellila
- Carnauba
- Germe de blé
- Mimosa
- Olive
- Ozokérite

■ LANOLINES

- Qualité synthétique

■ INSAPONIFIABLES NATURELS

- Squalane (origine Olive)
- Squalène

■ HUILES D'ORIGINE VEGETALE

- Amande douce
- Avocat
- Pépin de raisin...

Silicones

- Cyclométhicones (mélanges)
- Diméthicones
- Elastomères
- Résines
- Émulsions
- Cires...

- Agents de texture, matifiants, émoullients, conditionneurs, moussants, émulsionnants...

Opacifiants Nacrants

■ ACRYLATES

- Styrene / acrylates copolymères

■ PIGMENTS / MINERAUX

- Mica
- Sericite
- Dioxyde de titane...

■ STEARATES

- Glycol stéarate / Glycol distéarate

■ MELANGES TENSIOACTIFS

- Mélanges tensioactifs

Tensioactifs

AMPHOTERES

- Bétaines
- Amphocétates, diacétates
- Amphopropionates, dipropionates

ALKANOLAMIDES

- Cocamide DEA, MEA, MIPA

ANIONIQUES

- LES, Lauryl sulfate d'ammonium
- Lauryl sulfate de TEA
- Sodium lauryl sarcosinate - Sodium lauryl sulfoacétate
- Olefin sulfonate
- Sulfosuccinates
- Sodium cocosulfate
- Dérivés isethionates
- C12-C15 alkyl benzoate

NON IONIQUES

- Alcools gras éthoxylés
- Acides gras éthoxylés
- Huile de ricin éthoxylée (hydrogénée)
- Laureth, cetareth, oleth...
- Esters de sorbitan éthoxylés
- Octyphénol éthoxylé

CATIONIQUES

- Chlorure de Cetrimonium
- Esters quat...

OXYDES D'AMINES

- Oxydes d'amines

Conditionneurs

- Amido Amines
- Protéines quaternisées
- Guars quaternisées
- Polyquaternium 7, 10

Agents coiffants

- Dérivés acrylates

Pigments

- Oxydes de fer (rouge, noir, jaune)
- Ultramarines
- Oxyde de chrome vert
- Pigments spéciaux traités
- Fluorescents et phosphorescents

Colorants de synthèse

- Bleu patent
- Carmin indigo
- Noir brillant...

Colorants naturels

- Carmin de cochenille, noir végétal...

Epaississants Charges minérales

- Sels
- PEG 150-distéarate
- Carbonates de PEG
- Poudres de lait, aux œufs
- Chaux codex
- Talcs
- Kaolin
- Bentonites, Hectorites, MAS
- Silice pyrogénée
- Terre de Diatomée
- Pectine
- Styrène acrylates copolymères
- Copolymères non ioniques
- Cire synthétique

Conservateurs

- Acide benzoïque
- Acide sorbique
- Métabisulfite de sodium FCC
- Diazolidinylurée - DMDM hydantoïne
- Phénoxyéthanol - Sodium hydroxy-méthylglycinate

Mélanges :

- Phénoxyéthanol-parabènes...

Actifs Extraits végétaux

- Acide ursolique
- Boswellin
- Centellin
- Galanga
- Licorice
- Raisin
- Sabiwhite
- Thé vert...

Additifs chimie fine

- Sels de calcium
- Sels de magnésium
- Oxyde de zinc pharma
- Stéarates

Additifs naturels

- Poudres de fruits

Agents séquestrants

- Acide édironique et sels
- EDTA/DTPA/HEDTA

Agents tampon Régulateurs de PH

- Acide citrique / citrates
- Triéthanolamine 99%
- Benzoate de soude
- Sorbate de potassium
- Phosphates
- Acide lactique
- Soude et Potasse (purs)
- Monoéthanolamine 99%
- Acide phosphorique 75 et 85%

Humectants

- Sorbitol
- Lactates de sodium, calcium

Parfums

- De synthèse

Autres

- Urée (agent desquamant)
- Peroxyde d'hydrogène (décoloration)
- Alkali 20%



Nos principaux partenaires

Gamme produits cosmétiques

BASF	Conservateurs (Phénoxyéthanol...)
BUDENHEIM	Phosphates
CERESTAR	Sorbitol
DOW	Glycols / EDTA / Tela 99
EXXON	Huiles de paraffine / Isoparaffine
IFRACHIMIE	Tensioactifs anioniques, non ioniques Huiles de ricin éthoxylées (et hydrogénées)
INNOVÈNE	TELA 99%
KALAMA	Benzoate de soude
LYONDELL	Glycols / Polyols
PURAC	Acide lactique et sels
SOLVAY	Polyglycérine
STEPAN	Tensioactifs, triglycérides
TALC DE LUZENAC	Talcs

BRENNTAG SA | Service Marketing

90, Avenue du Progrès | 69680 CHASSIEU
Tél. 04 72 22 16 00 | Fax 04 78 90 42 73

marketing@brenntag.fr

Gamme spécialités cosmétiques

AKZO NOBEL	Epaississants...
DEGUSSA	Silice pyrogénée
DR KOLB	Tensioactifs non ioniques
FIORIO COLORI	Colorants de synthèse, laques...
GE BAYER	Silicones
GIVAUDAN	Parfums
KAHL	Cires origine végétale / Lanoline synthétique
KOLB	Esters gras
MCINTYRE	Tensioactifs / Mélanges nacrants / Conservateurs / Conditionneurs
MPSI	Pigments et minéraux (Mica, Sericite, Bentonites, MAS...)
OBIEKTIN	Poudres de fruits
OVERSEAL	Colorants naturels
PARODI	Huiles et beurres origine végétale, insaponifiables naturels...
ROHM & HAAS	Opacifiants/Epaississants / Booster SPF / Agents coiffants
SABINSA	Extraits végétaux
SACHTLEBEN	Dioxyde de titane
SOLUTIA	Agents sequestrants (acide editronique et sels)
WORLDS MINERALS	Terre de diatomée
SOURCE "EXOTIQUE" (CHINE, INDE)	Filtres solaires

BRENNTAG SPÉCIALITÉS

1, Chemin du Pas de la Mule - BP 7
78501 SARTROUVILLE CEDEX
Tél. 01 30 86 67 00 | Fax 01 39 14 17 76

specialites@brenntag.fr

> Trouvez votre site fournisseur
www.brenntag.fr

BRENNTAG