

A close-up photograph of a cow licking the face of a calf in a field. The cow is on the right, and the calf is on the left. The cow's tongue is visible, touching the calf's face. The background is a blurred field of green grass and yellow flowers under a bright sky.

Alimentation animale

Découvrez nos solutions pour le
marché de l'alimentation animale.



Barcelonesa est une entreprise leader dans la distribution d'une **large gamme d'additifs et d'ingrédients** pour le **secteur de la nutrition et de la santé animale**, notamment des acides organiques et inorganiques, des sels minéraux, des micro et macronutriments, des acides aminés, des vitamines, des extraits, des tensioactifs et des huiles essentielles.

En plus de notre grande expérience dans la gestion intégrée des matières premières, nous avons la **capacité de produire des mélanges liquides** adaptés aux besoins de formulation de chaque client. Nous assurons un haut degré de fiabilité et de compétitivité dans la fabrication pour des tiers de mélanges liquides tels que des acidifiants, des antifongiques, des conservateurs, des assainisseurs ou des agents de réhydratation.

Barcelonesa est une entreprise certifiée FAMI-QS et se distingue par son professionnalisme et sa confidentialité dans les projets que nous développons avec nos clients.

FAMI[®]QS



Large gamme de produits

Nous disposons d'une large gamme de produits et de solutions pour le marché de l'alimentation animale.



MIX-UP : Mélanges liquides pour les tiers

Usine certifiée au service de nos clients pour la fabrication de formulations liquides.



Service logistique

Nous livrons vos matières premières avec la plus grande garantie de qualité et en nous adaptant à vos besoins.



► CONSERVATION ET HYGIÈNE

ACIDES ET BASES

Produit	CAS
Acide acétique	64-19-7
Acide butyrique	107-92-6
Acide citrique	77-92-9
Acide formique	64-18-6
Acide fumarique	110-17-8
Acide lactique	79-33-4
Acide phosphorique	7664-38-2
Acide propionique	79-09-4
Acide sorbique	110-44-1
Ammoniac	1336-21-6
Bisulfate de sodium	7681-38-1
DL Acide malique	617-48-1
Lentilles de potasse caustique	1310-58-3
Minipearls de soude caustique	1310-73-2
Perles de soude caustique	1310-73-2

SELS ACIDES

Produit	CAS
Acétate d'ammonium	631-61-8
Acétate de sodium	6131-90-4
Butyrate de sodium	Mélange
Citrate tripotassique	6100-05-6
Citrate trisodique	6132-04-3
Formate d'ammonium	141-53-7
Formate de calcium	544-17-2
Formate de sodium	141-53-7
Propionate d'ammonium	17496-08-1
Propionate de calcium	4075-81-4
Propionate de sodium	137-40-6
Sorbate de potassium	24634-61-5

ANTIOXYDANTS ET HUILES ESSENTIELLES

Produit	CAS
Acide ascorbique	50-81-7
Acide gallique	149-91-7
Aldéhyde cinnamique	104-55-2
Ascorbate de sodium	134-03-2
BHA	25013-16-5
BHT	128-37-0
Carvacrol	499-75-2
Extrait de romarin	84604-14-8
Extrait de tocophérol	Mélange
Gallate de propyle	121-79-9
TBHQ	1948-33-0
Thymol	89-83-8

MATIÈRES PREMIÈRES POUR LES BIOCIDES

Produit	CAS
Acide peracétique 15%	Mélange
Hypochlorite de sodium	7681-52-9
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1

► SELS FONCTIONNELS ET ADJUVANTS

AGENTS DE SURFACE "BARTENSID"

Produit	CAS
Bartensid PEG/6000 (Polyéthylène glycol 6 000 g/mol)	25322-68-3
Bartensid PGPR (Polyéthylène glycol polyricinoléate)	61791-12-6 E484
Bartensid SML (Monolaurate de sorbitan)	1338-39-2
Bartensid SML/20 (Polysorbate 20)	9005-64-5
Bartensid SMO/20 (Polysorbate 80)	9005-65-6

ÉMULSIFIANTS ET STABILISANTS

Produit	CAS
Huile blanche	8042-47-5
Alginate de sodium	9005-38-3
Diméthylacétamide	127-19-5
Diméthylsulfoxyde DMSO	67-68-5
Gluconate de sodium	527-07-1
Glycérine	56-81-5
Gomme de guar	9000-30-0
Gomme xanthane	11168-66-2
Lécithine de soja	8002-43-5
Lignosulfonate d'ammonium	8061-53-8
Lignosulfonate de sodium	8061-51-6
Méthylcellulose	9004-64-5
Propylène glycol USP	57-55-6

SELS INORGANIQUES FONCTIONNELS

Produit	CAS
Bicarbonate d'ammonium	1066-33-7
Carbonate de potassium	584-08-7
Carbonate de sodium	497-19-8
Chlorure d'ammonium	12125-02-9
Chlorure de potassium	7447-40-7
Chlorure de sodium	7647-14-5
Dioxyde de silicium (Silice MFIL)	112926-00-8
Hexamétaphosphate de sodium	68915-31-1
Phosphate de monoammonium	7722-76-1
Phosphate trisodique	101101-89-0
Pyrophosphate tétrapotassique	7722-88-5
Pyrophosphate tétrasodique	7722-88-5
Sulfate d'ammonium	7783-20-2
Sulfate de sodium	7757-82-6
Tripolyphosphate de sodium	7758-29-4

► SANTÉ ET NUTRITION

ACIDES AMINÉS

Produit	CAS
Acide L-aspartique	56-84-8
Acide L-glutamique	56-86-0
DL-Méthionine	Mélange
Glutamate monosodique	142-47-2
Glycine	56-40-6
L- Arginine	74-79-3
L- Cystéine HCL monohydratée	7048-04-6
L-Cystéine	52-90-4
L-Lysine HCL	657-27-2
L-Thréonine	72-19-5
L-Tryptophane	73-22-3
L-Valine	72-18-4
Sulfate de L-Lysine	60343-69-3

GLUCIDES ET POLYOLS

Produit	CAS
Amidon de maïs	9005-25-8
Dextrose	5996-10-1
Fécule de tapioca	977002-81-5
Fructose	57-48-7
Inositol	87-89-8
Maltodextrine	9050-36-6
Mannitol	69-65-8
Sorbitol	50-70-4

ESTERS D'ACIDES GRAS ET LEURS SELS

Produit	CAS
BC Mix (Butyrate de Sodium et Caproate de Sodium)	Mélange
Monobutyryne	Mélange
Monolaurine 54	Mélange
Monopropionine	Mélange
Tributyryne	Mélange

FIBRES ET PRÉBIOTIQUES

Produit	CAS
Fructooligosaccharides FOS	Mélange
Inuline	9005-80-5
Levure de bière	Mélange
Polydextrose	68424-04-4
Psyllium	Mélange

MINÉRAUX ET OLIGO-ÉLÉMENTS

► CALCIUM

Produit	CAS
Acétate de calcium	62-54-4
Carbonate de calcium	471-34-1
Chlorure de calcium	10043-52-4
Gluconate de calcium	299-28-5
Phosphate dicalcique	7757-93-9
Phosphate monocalcique	7758-23-8
Sulfate de calcium	10101-41-4

► MAGNÉSIUM

Produit	CAS
Carbonate de magnésium	53678-75-4
Chlorure de magnésium	7786-30-3
Hydroxyde de magnésium	1309-42-8

► COBALT

Produit	CAS
Acétate de cobalt	71-48-7
Carbonate de cobalt	513-79-1

► CUIVRE

Produit	CAS
Sulfate de cuivre	7758-98-7

► FER

Produit	CAS
Fumarate de fer	141-01-5
Sulfate de fer	7782-63-0

► MOLYBDÈNE

Produit	CAS
Molybdate de sodium	10101-40-6

► MANGANÈSE

Produit	CAS
Chlorure de manganèse	1344-6-34-9
Sulfate de manganèse	10034-69-5

► SÉLÉNIUM

Produit	CAS
Sélénite de sodium	10102-18-8

► IODE

Produit	CAS
Iodure de potassium	7681-11-0

► ZINC

Produit	CAS
Oxyde de zinc	1314-13-2
Sulfate de zinc	7446-20-0

VITAMINES

Produit	CAS
Acétate d'alpha-tocophérol (vitamine E)	7695-91-2
Acide ascorbique (vitamine C)	50-81-7
Acide folique (vitamine B9)	59-30-3
Bétaïne anhydre	107-43-7
Bétaïne HCL	590-46-5
Chlorure de choline	67-48-1
Mononitrate de thiamine (vitamine B1)	532-43-4
Nicotinamide (vitamine B3)	98-92-0
Thiamine HCL (vitamine B1)	67-03-8

► MIX-UP FORMULATIONS LIQUIDES SUR MESURE

Barcelonesa est votre partenaire fiable, agile et flexible qui s'adapte à vos besoins.

Nous respectons toujours vos exigences et vos délais de livraison afin que votre produit soit toujours disponible lorsque vous en avez besoin. Notre service de production de mélanges liquides pour des tiers est une gestion complète qui comprend :



Matières premières

Nous vous aidons à obtenir rapidement les matières premières dont vous avez besoin avec la qualité requise pour votre formule, en prenant les dispositions nécessaires pour qu'aucun ingrédient ne manque.



Installations

Nos usines et nos entrepôts disposent des dernières technologies et des certifications correspondantes qui garantissent que votre produit répond aux normes de qualité FAMI-QS.



Fabrication

Nous offrons un service global de production et d'entreposage de prémélanges liquides en vrac, avec un conditionnement automatisé.



Qualité

Notre département qualité est responsable du contrôle analytique des mélanges et des matières premières. Nous utilisons votre étiquette avec un emballage adapté à votre formulation.





Barcelona
Global Chemical Solutions

barcelonesa@barcelonesa.com
+34 935 439 135
www.grupbarcelonesa.com

Les données contenues dans ce document sont basées sur nos connaissances. Cette information n'implique pas aucune garantie, le client doit s'assurer de l'adéquation du contenu à ses propres fins. Nos produits sont vendus conformément à nos Conditions Générales de Vente.