

FICHE TECHNIQUE

UNI DROGUERIE

21 Avenue de la
Résistance
77500 CHELLES
FRANCE

CA50116

ACIDE CITRIQUE 1AQ E330 CHINE FOOD FEED

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 16

USAGES COMPATIBLES : Nutrition humaine, Nutrition animale

SPÉCIFICATIONS DE VENTE GARANTIES PAR LES PRODUCTEURS

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Aspect	cristaux blancs		
Pureté	% m/m	≥ 99,5	
Arsenic (As)	ppm	≤ 1	
Cendres sulfatées	% m/m	≤ 0,05	après calcination à 800 +/- 25 °C
Eau	% m/m	≤ 8,8	Karl Fisher
Mercuré (Hg)	ppm	≤ 1	
Plomb (Pb)	ppm	≤ 0,5	
Oxalates	ppm	≤ 100	exprmés en acide oxalique, après dessiccation
Substances facilement carbonisables	conforme selon 2008/84/CE, conforme selon règlement 231/2012/CE		

INFORMATIONS PRODUIT

FORMULE BRUTE	C6H8O7.H2O
N° CAS	77-92-9
N° CAS supplémentaires	5949-29-1 (mono-hydraté)
N° CE (EINECS)	201-069-1
Numéro d'enregistrement REACH (FDS)	01-2119457026-42
DDM (date durabilité minimum)	730 – 1095 jours selon producteur

Ce produit n'a pas à être déclaré en tant que substance à l'état nano-particulaire tel que défini à l'article R523-12 du décret 2012-232.

ORIGINE PRODUIT

Process mis en oeuvre	issu de matières premières végétales
Producteur	Multiproducteur
Site de production	Chine
Niveau de certification	Plan HACCP en place

GARANTIES POUR L'ALIMENTATION HUMAINE

Ce produit est un additif pour l'alimentation humaine (règlement 1333-2008-CE) et répond aux critères de pureté définis par le règlement 231/2012/UE et ses actes modificatifs.

VALEURS NUTRITIONNELLES

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Valeur énergétique en kcal/100g	kcal/100g	274	
Valeur énergétique en kJ par 100g	kJ/100g	1186	
Protides (protéines)	g/100g	0	
Glucides (hydrates de carbones)	g/100g	0	
dont sucres	g/100g	0	
Fibres diététiques	g/100g	0	
Lipides (matières grasses)	g/100g	0	
dont acides gras saturés	g/100g	0	
Sodium	ppm	≤ 10	

CA50116

ACIDE CITRIQUE 1AQ E330 CHINE FOOD FEED

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 16

ALLERGÈNES ALIMENTAIRES (SELON LISTE ANNEXE II DU RÈGLEMENT 1169-2011-CE)

Sur la base des déclarations de nos fournisseurs, les allergènes suivants ne sont pas présents de manière intentionnelle dans le produit ou sur la ligne de production et il n'y a pas de risque de contamination croisée :

- Céréales contenant du GLUTEN (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut)
- Crustacés et produits à base de crustacés
- Oeufs et produits à base d'œufs
- Poissons et produits à base de poisson
- Arachides et produits à base d'arachides
- Soja et produits à base de soja
- Lait et produits à base de lait (y compris lactose)
- Fruits à coques (amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de macadamia)
- Céleri et produits à base de céleri
- Moutarde et produits à base de moutarde
- Graines de sésame et produits à base de graines de sésame
- Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10mg/kg ou 10 mg/litre en termes de SO2 total
- Lupin et produits à base de lupin
- Mollusques et produits à base de mollusques

Les allergènes suivants sont stockés sur les différents sites de Stockmeier France, sans qu'il y ait d'impact quant au risque de contaminations croisées : Céréales contenant du gluten, œufs et produits à base d'œufs, soja et produits à base de soja, lait et produits à base de lait (y compris le lactose), anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10mg/kg ou 10 mg/litre en termes de SO2 total.

GARANTIES POUR LA NUTRITION ANIMALE

Ce produit convient pour un usage en nutrition animale.

Il répond à la directive européenne 2002-32-CE et actes modificatifs relative aux substances indésirables dans les aliments destinés à l'alimentation des animaux.

Numéros d'agrément des sites Quaron au titre du règlement 183-2005-CE :

α FR 35 281 003 (Rennes)

α FR 79 191 001 (Niort)

α FR 33 122 002 (Cestas)

α FR 59 286 001 (Haubourdin)

α FR 77 305 005 (Montereau)

α FR 69 013 001 (Arnas)

Ce produit ne rentre pas dans le périmètre de certification GMP+ de Quaron.

Usages autorisés, selon le registre européen des additifs autorisés en nutrition animale	Additif technologique : 1a_Conservateur
Nom de l'additif selon registre européen des additifs autorisés en nutrition animale	Acide citrique
Numéro d'enregistrement de l'additif	E330
Date de fin d'autorisation de l'additif	non déterminé au 04-04-22

FICHE TECHNIQUE

CA50116

ACIDE CITRIQUE 1AQ E330 CHINE FOOD FEED

UNI DROGUERIE

21 Avenue de la
Résistance
77500 CHELLES
FRANCE

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 16

AUTRES GARANTIES PRODUIT

Statut Casher	Ce produit est certifié casher par le/les producteurs.
Statut Halal	Ce produit est certifié halal par le/les producteurs.
Régime alimentaire	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process mis en oeuvre, ce produit ne contient pas d'ingrédients d'origine animale (y compris huiles, graisses et gélatine), ni d'alcool éthylique.
Régime alimentaire	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process mis en oeuvre, ce produit peut convenir dans le cadre d'un régime végétarien.(absence de poissons, de viandes et de leur sous-produits)
Régime alimentaire	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process, ce produit peut convenir dans le cadre d'un régime végétalien (absence de viandes, poissons et de leurs sous produits, d'oeufs, de miel, de lait et de ses sous-produits).
Statut OGM	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process mis en oeuvre, aucun OGM n'est attendu dans ce produit.
Statut pesticides	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process mis en oeuvre, aucun pesticide n'est attendu dans ce produit.
Statut ESB/EST	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process, ce produit est exempt de risque de contamination par ESB/EST.
Statut ionisation	Sur la base des informations dont nous disposons sur le process, aucun traitement par ionisation n'est effectué par le producteur (attestation producteur sur demande).
Solvants résiduels	Sur la base des informations dont nous disposons sur les matières premières et le process, aucun solvant résiduel n'est attendu dans ce produit.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conditions de stockage :

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos.

Les fiches de données de sécurité sont envoyées par mail selon les dispositions réglementaires lors de l'expédition de nos produits. Elles sont également disponibles auprès de notre force de vente.

Les déclarations de ce document proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Elles ne dédouanent pas l'utilisateur de procéder à ses propres contrôles et sont rédigées sur la base de nos connaissances à la date de rédaction. Il appartient à l'acheteur et à l'utilisateur final le cas échéant, de s'assurer seuls et en dernier lieu de l'adéquation du produit au regard de l'usage prévu par leur secteur d'activité et des dispositions législatives et réglementaires en vigueur. Litiges : Le tribunal de commerce de Rennes est seul compétent.

Fin du document