

BENZOATE SODIUM POUDRE E211 FOOD COSMET



USAGES COMPATIBLES : Nutrition humaine, Cosmétique

SPÉCIFICATIONS DE VENTE GARANTIES PAR LES PRODUCTEURS

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Aspect	poudre cristalline blanche, presque, inodore		
Pureté	% m/m	≥ 99	C7H5O2Na après dessiccation à 105°C
Arsenic (As)	ppm	≤ 3	
Composés organohalogénés (en Cl)	% m/m	≤ 0,06	soit 0,25% exprimés en acide monochlorobenzoïque
Mercure (Hg)	ppm	≤ 1	
Métaux lourds	ppm	≤ 10	
Pertes à la dessiccation	% m/m	≤ 1,5	105°C, 4h
Plomb (Pb)	ppm	≤ 2	
Substances facilement oxydables	conforme selon règlement 231/2012/CE		
Acides polycycliques	conforme selon 231/2012/CE		
Degré d'acidité ou d'alcalinité	Conforme selon 231/2012/CE		

INFORMATIONS PRODUIT

FORMULE BRUTE	C ₇ H ₅ O ₂ Na
N° CAS	532-32-1
N° CE (EINECS)	208-534-8
Numéro d'enregistrement REACH (FDS)	01-2119460683-35
DDM (date durabilité minimum)	24 – 36 mois selon le producteur

Ce produit ne convient pas pour un usage en additif ou matière première pour la nutrition animale.

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	synthèse
Matières premières	pétrole
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	kJ/100g	0	
Protides (protéines)	g/100g	0	
Glucides (hydrates de carbones)	g/100g	0	
Fibres diététiques	g/100g	0	
Lipides (matières grasses)	g/100g	0	
dont acides gras saturés	g/100g	0	
Sodium	g/100g	16	
Calcium	g/100g	0	
Cuivre	g/100g	0	
Fer	g/100g	0	
Magnésium	g/100g	0	

BENZOATE SODIUM POUDRE

E211 FOOD COSMET


Mon-Droguiste.Com

39 Bis Rue Du Moulin Rouge

10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

Email : contact@mon-droguiste.comWeb : www.mon-droguiste.com

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 22

VALEURS NUTRITIONNELLES

Paramètres	Unité	Mini - Maxi	Méthode/Commentaires
Potassium	g/100g	0	
Zinc	g/100g	0	

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, 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 COSMÉTIQUE

Ce produit convient à un usage en tant qu'ingrédient pour la fabrication de produits cosmétiques selon le règlement 1223-2009-CE et ses actes modificatifs.

Dénomination INCI	SODIUM BENZOATE
Fonctions cosmétiques selon commission 2006-257-CE	agent anticorrosion agent masquant conservateur
Substances interdites	Ce produit contient sous forme de traces une ou des substances interdites listées dans l'annexe II du règlement 1223-2009 (toutefois ce produit reste apte à l'utilisation en tant qu'ingrédient pour la cosmétique au titre de l'article 17) : Benzène : 2 ppm max; Chloroforme : 60 ppm max; 1,4-Dioxane : 380 ppm max; Trichloroéthylène : 80 ppm max; Arsenic : 3 ppm max; Plomb : 2 ppm max; Mercure : 1 ppm max
Substances faisant l'objet de restrictions	Ce produit est une substance faisant l'objet de restrictions pour les produits cosmétiques. Se référer à l'annexe III du règlement 1223-2009 et actes modificatifs avant toute utilisation. type de restriction : V/1, Ce produit ne contient pas de substances faisant l'objet de restriction pour les produits cosmétiques listés à l'annexe III du règlement 1223-2009, à l'exception du Toluène : 890 ppm max (annexe III/185).
Nanomatériaux au sens de la réglementation cosmétique (R1223-2009-CE)	Ce produit ne contient pas de "nanomatériaux", cad aucun matériau insoluble ou bio-persistant fabriqué intentionnellement et de structure de 1 à 100 nm.
Substances parfumantes allergènes étiquetables	Ce produit ne contient aucune des 26 substances parfumantes allergènes étiquetables tel que définit dans la directive 2003-15-CE.
Expérimentation animale	Aucun test sur les animaux n'a été réalisé depuis la mise en application de la réglementation cosmétique le 11 mars 2009.
Conservateur (type et concentration)	Aucun conservateur n'est ajouté au produit.
Antioxydant (type et concentration)	Aucun antioxydant n'est ajouté au produit.
Séquestrant/complexant	Aucun séquestrant/complexant n'est ajouté au produit.

BENZOATE SODIUM POUDRE

E211 FOOD COSMET


Mon-Droguiste.Com

39 Bis Rue Du Moulin Rouge

10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

Email : contact@mon-droguiste.comWeb : www.mon-droguiste.com

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 22

GARANTIES POUR LA COSMÉTIQUE

(type et concentration)	
Colorant (type et concentration)	Aucun colorant n'est ajouté au produit.
Filtre UV (type et concentration)	Aucun filtre ultra violet n'est ajouté au produit.
Statut CMR	Ce produit n'est pas une substance classée cancérigène, mutagène ou toxique pour la reproduction (CMR). Pour plus d'informations, se référer à la section 11 de la fiche de données de sécurité. Toutefois ce produit contient sous forme de traces une ou plusieurs substances classées CMR : Benzène : 2 ppm max; Chloroforme : 60 ppm max; 1,4-dioxane : 380 ppm max; Trichloroéthylène : 80 ppm max; Arsenic : 3 ppm max; Toluène : 890 ppm max
Statut SVHC	Ce produit n'est pas une substance extrêmement préoccupante (SVHC). Pour plus d'informations, se référer à la section 15 de la fiche de données de sécurité.

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 de classe 1 présents dans le produit	Benzène : 2 ppm max
Solvants résiduels de classe 2 présents dans le produit	Chloroforme : 60 ppm max 1,4-Dioxane : 380 ppm max 1,1,2-Trichloroéthène : 80 ppm max Toluène : 890 ppm max
Conformité des emballages	L'emballage de ce produit est apte au contact alimentaire.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conditions de stockage :

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Éviter : Chaleur et lumière solaire. Humidité. Sources d'inflammation.

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.

BENZOATE SODIUM POUDRE E211 FOOD COSMET



Mon-Droguiste.Com

39 Bis Rue Du Moulin Rouge
10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

Email : contact@mon-droguiste.com

Web : www.mon-droguiste.com

Date de mise à jour : 01/10/2022

Version FT : 22

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