



Campagne de contrôle Additifs, Arômes 2016

La présente campagne de contrôle a été effectuée par des agents de la Division de la Sécurité Alimentaire, Direction de la Santé du Ministère de la Santé pour les produits d'origine non animale et par des agents de l'Administration des Services Vétérinaires pour les produits d'origine animale, dans le courant de l'année 2016. Aucun contrôle n'a été effectué dans le domaine des enzymes.

1. Champ d'application

L'objectif de cette campagne était de contrôler le respect des limites maximales dans les denrées alimentaires en fonction des réglementations existantes dans le domaine des additifs alimentaires et des arômes alimentaires.

Evaluation

Les additifs alimentaires recherchés étaient :

- Les édulcorants :
 - l'aspartame E 951,
 - l'acésulfam K E 950,
 - le cyclamate E 952,
 - la saccharin E 954,
 - la sucralose E 955,

- Les conservateurs :
 - Le groupe I des conservateurs :
 - Les sulfites E 220-228

 - Le groupe IIa des conservateurs :
 - L'acide benzoïque et ses sels E 210-213,
 - L'acide sorbique et ses sels E 200-203,
 - Les différentes formes de p-hydroxybenzoate (PHB) E214-219,

 - Le groupe IIb des conservateurs :
 - L'acide benzoïque et ses sels E 210-213,
 - L'acide sorbique et ses sels E 200-203,

 - Le groupe IIIa des conservateurs :
 - Les nitrates E 251-252
 - Les nitrites E 249-250,

Division de la sécurité alimentaire	3, rue des Primeurs L-2361 Strassen	(352) 2477 5620 (352) 2747 8068 e-mail : secualim@ms.etat.lu
FC/LZ/PH	06/01/2017	DOC-153 Rev03
		Page 1/36



- Le groupe IIIb des conservateurs :
 - Les nitrites E 251-252

- L'exhausteur de goût : l'acide glutamique et ses sels E 620-625,

- Les colorants interdits analysés sur les épices par Eurofins
 - Sudan I,
 - Sudan II,
 - Sudan III,
 - Somme de Sudan IV et de Sudan rouge B, exprimé comme sudan IV
 - Jaune de méthyle,
 - Orange II,
 - Rhodamine B,
 - Parared,
 - Sudan organe G,
 - Sudan rouge 7B,
 - Sudan rouge G,
 - Bixine E 160b (autorisé comme additif alimentaire pour d'autres applications)

- Les colorants sudan interdits analysés sur les épices par LNS:
 - Sudan I,
 - Sudan II,
 - Sudan III,
 - Sudan IV

- Les colorants analysés sur les produits de confiserie :
 - Tartrazine E 102
 - Jaune de quinoléine E 104
 - Jaune Orangé S E 110
 - Carmin E 120
 - Azorubine E 122
 - Ponceau 4R E 124
 - Amarante E 123
 - Erythrosine E 127
 - Rouge 2G E 128 (= ce colorant est interdit comme additif alimentaire)
 - Rouge Allura AC E 129
 - Bleu patenté V E 131
 - Carmin d'indigo E 132
 - Bleu brillant FCF E 133
 - Vert acide brillant E 142
 - Noir brillant BN E 151
 - Somme du groupe III (la limite maximale est fixée pour le groupe de colorants : E 102, E 120, E 122, E 129, E 131, E 132, E 133, E 142 et E 151)

- Les colorants analysés sur les produits de boucherie:
 - Tartrazine E 102
 - Jaune de quinoléine E 104
 - Jaune Orangé S E 110

Division de la sécurité alimentaire	3, rue des Primeurs L-2361 Strassen	(352) 2477 5620 (352) 2747 8068 e-mail : secualim@ms.etat.lu
FC/LZ/PH	06/01/2017	DOC-153 Rev03
		Page 2/36



- Azorubine E 122
 - Amarante E 123
 - Ponceau 4R E 124
 - Erythrosine E 127
 - Rouge 2G E 128 (= ce colorant est interdit comme additif alimentaire)
 - Rouge Allura AC E 129
 - Bleu patenté V E 131
 - Carmin d'indigo E 132
 - Bleu brillant FCF E 133
 - Vert acide brillant E 142
 - Noir brillant BN E 151
- L'arôme recherché :
- La coumarine

2. Réglementation

Le règlement (CE) n°1333/2008 du 16 décembre 2008 et ses règlements d'exécution fixent les exigences en matière additifs alimentaires.

Le règlement (CE) n°1334/2008 du 16 décembre 2008 et ses règlements d'exécution fixent les exigences en matière arômes alimentaires.

3. Les méthodes

Echantillonnage

Les prélèvements ont été effectués de manière sélective au niveau des distributeurs, des détaillants et du marché luxembourgeois.

Méthodes analytiques

Les sulfites, les glutamates, les nitrites et les nitrates : Le Laboratoire National de Santé (LNS) a effectué les analyses à l'aide d'une méthode enzymatique.

Les édulcorants et les autres conservateurs: La méthode de détection HPLC-HG-ICP-MS a été utilisée par LNS pour analyser les échantillons.

Les colorants interdits pour la campagne épices et huile de palme : Les analyses de colorants sudan I-IV ont été effectuées par le LNS. Les autres analyses de colorants interdits ont été effectuées par le laboratoire Eurofins WEJ Contaminants GmbH en Allemagne. Les deux laboratoires ont utilisé la méthode analytique LC-MS/MS pour la détermination des colorants interdits.

Les colorants pour la campagne produits de confiserie : Le laboratoire Institut Kirchoff en Allemagne a effectué ces analyses par la méthode HPLC/DAD.

Division de la sécurité alimentaire	3, rue des Primeurs L-2361 Strassen	(352) 2477 5620 (352) 2747 8068 e-mail : secualim@ms.etat.lu
FC/LZ/PH	06/01/2017	DOC-153 Rev03
		Page 3/36



La présence de colorants dans les produits de boucheries : Le laboratoire national de santé a effectué les analyses à l'aide d'une chromatographie en couche mince (TLC).

La coumarine : Ces échantillons ont été analysés par la méthode de détection LC-MS/MS par le LNS.

4.Ressources

4.1 Ressource mise en œuvre

Les ressources mise en œuvre n'ont pas changé de 2015. 50% d'un ingénieur, et 10% d'un agent de prélèvement auprès de la Division de la sécurité alimentaire.

4.2 Amélioration au niveau de la Division

La Division de la sécurité alimentaire a réalisé un certain nombre d'inspections en collaboration avec l'Administration des services vétérinaires. Dans ce cadre, les deux administrations ont utilisé la même base de données pour l'encodage des résultats d'analyses dans le domaine des additifs alimentaires. Ceci facilitera le transfert des données à l'EFSA.

De plus, une fiche sur les colorants alimentaires a été créée pour expliquer le règlement (CE) n°1333/2008 relatif aux additifs alimentaires pour le secteur des boulangerie-pâtisserie et confiserie.

<http://www.securite-alimentaire.public.lu/professionnel/Denrees-alimentaires/Additifs/F-146-00.pdf>

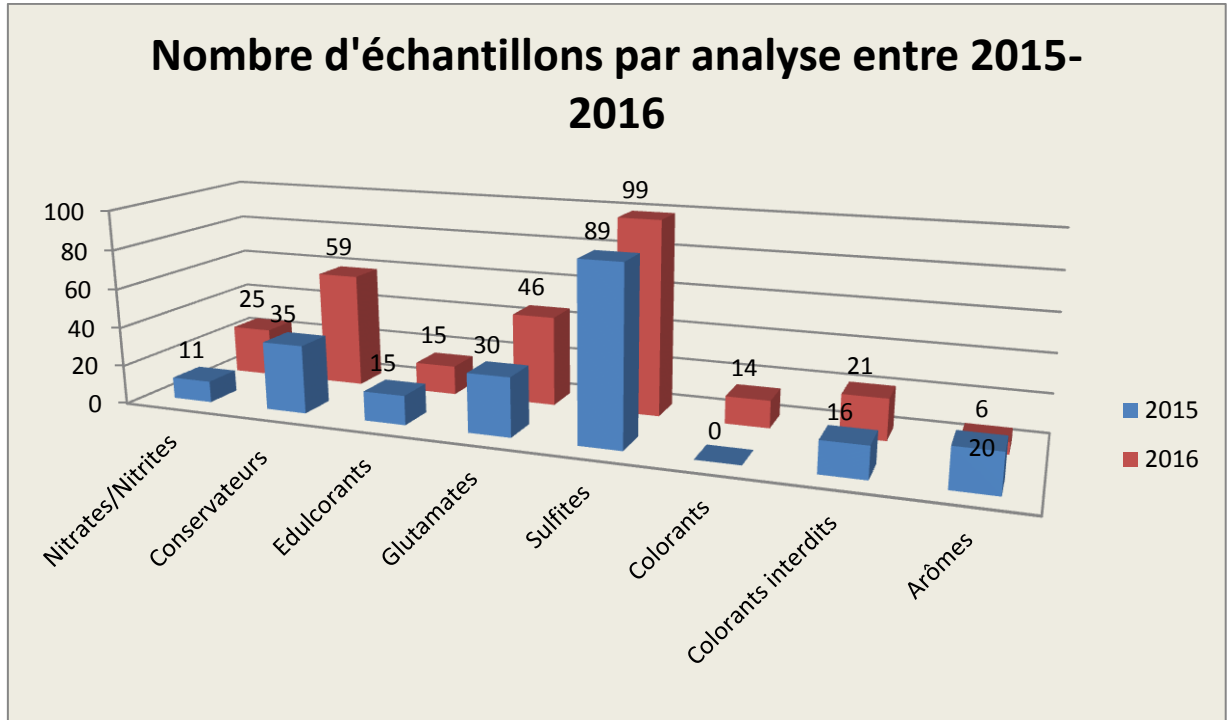
Division de la sécurité alimentaire		3, rue des Primeurs L-2361 Strassen	(352) 2477 5620 (352) 2747 8068 e-mail : secualim@ms.etat.lu
FC/LZ/PH	06/01/2017	DOC-153 Rev03	Page 4/36



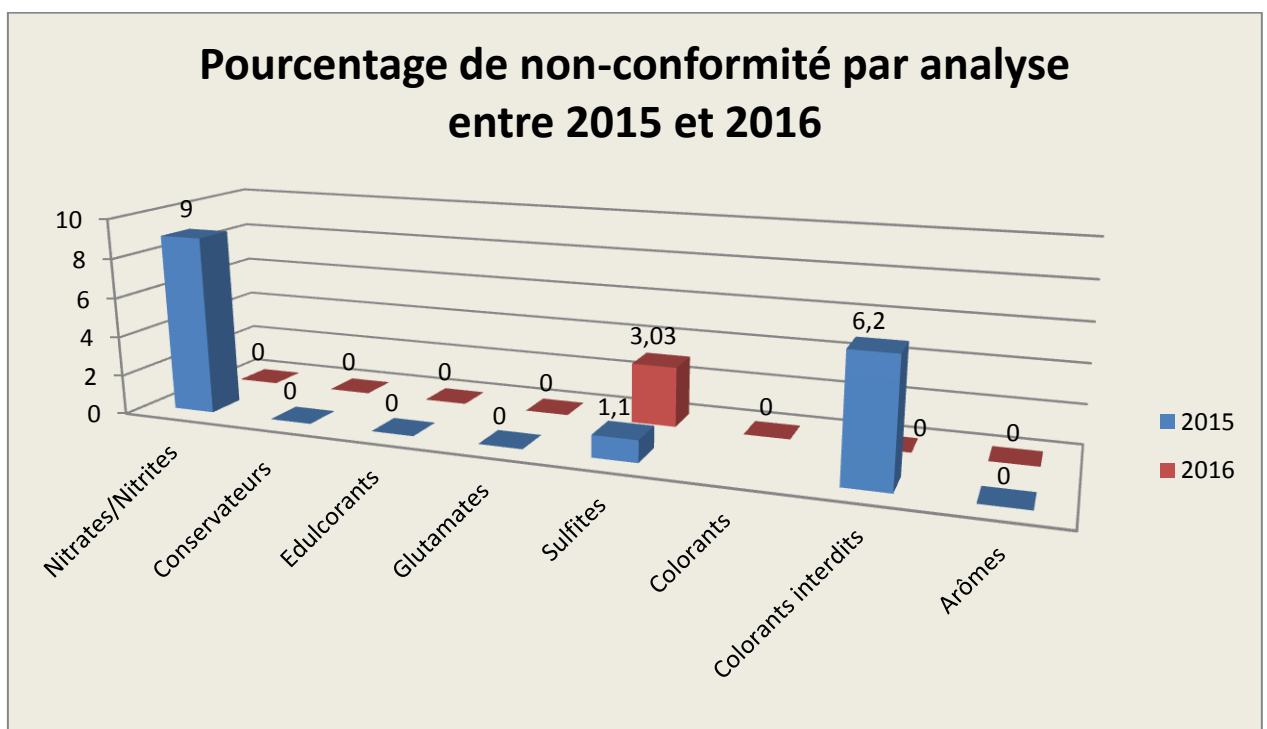
5. Les résultats

5.1. Les tableaux récapitulatifs

a) Nombre d'échantillons par analyse



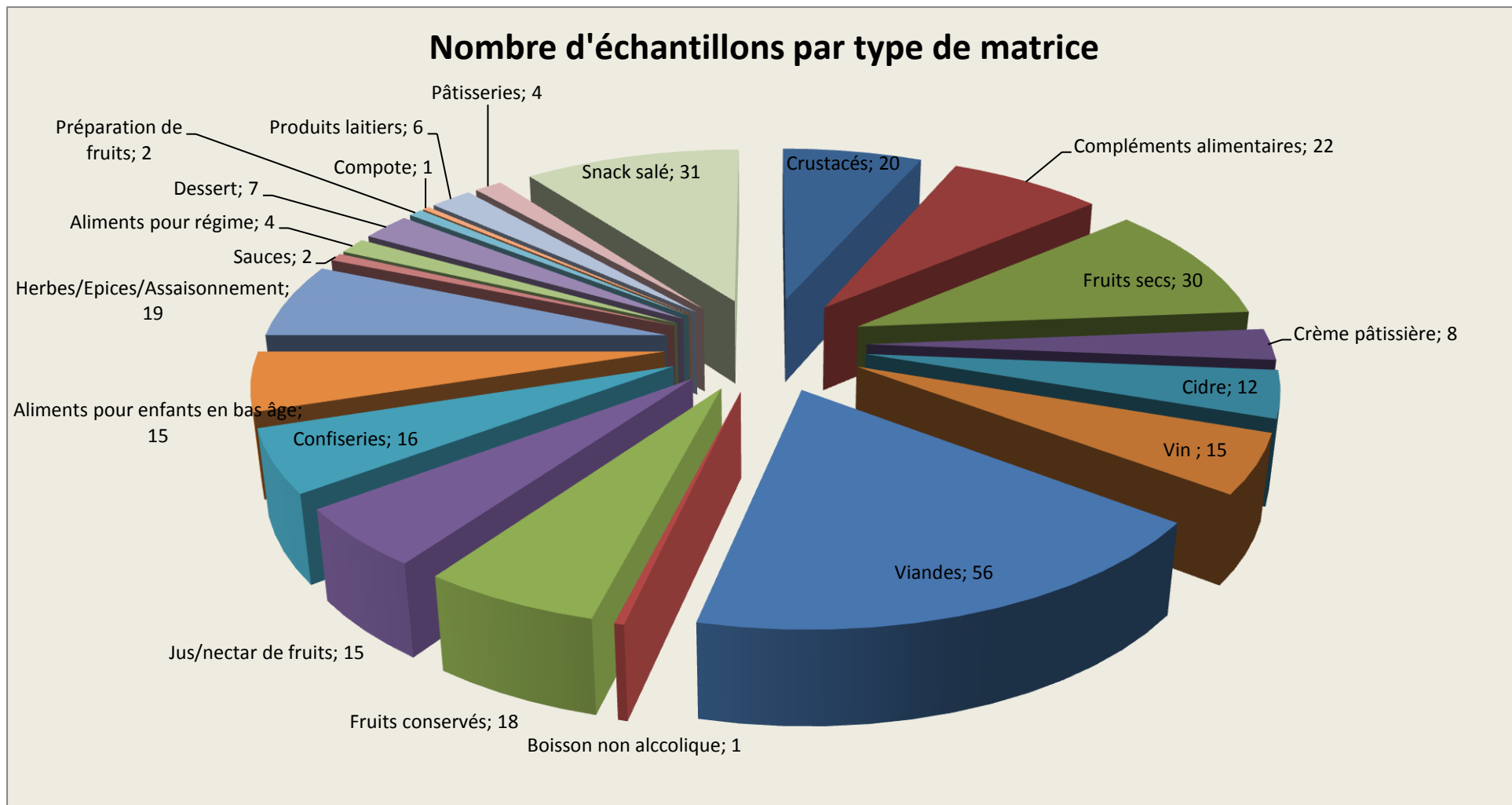
b) Pourcentage de non-conformité par analyse



t



c) Nombre d'échantillons par type de matrice pour 2016





5.2. Résultats des analyses :

Analyses	Matrice	Nbre éch	% conformité		%NC	Action	Remarque
			Conforme	Conform E en tenant compte de l'incertitude analytique			
ADDITIFS							
Groupe I Sulfites	Fruits conservés	15	93,33	/	6,67	Rappel – RASFF	
	Crustacées	10	100	/	/	/	
	Complément alimentaire	7	100	/	/	/	
	Fruits secs	15	100	/	/	/	(3 résultats non-évalués)
	Crème pâtissière	8	100	/	/	/	
	Boisson alcoolique (cidre)	12	100	/	/	/	
	Vin	15	93,33	6,67	/	/	
	Confiserie	1	100	/	/	/	
	Préparation de viande	16	87,5	/	12,5	Suivi des producteurs nationaux	
Groupe IIa (benzoates, sorbates et PHB)	Complément alimentaire	14	100	/	/	/	
	Boisson non alcoolique	1	100	/	/	/	
	Fruits conservés	3	100	/	/	/	
	Jus/nectar de fruits	15	100	/	/	/	
	Fruits secs	15	100	/	/	/	
	Confiserie	1	100	/	/	/	
Groupe IIb (benzoates, sorbates)	Crustacées	10	100	/	/	/	
Groupe IIIa (nitrites et nitrates)	Produit de viande	10	100	/	/	/	
Groupe IIIb (nitrites)	Aliment pour enfants en bas âge	15	100	/	/	/	



Colorants	Viande	15	100	/	/	/	
	Confiserie	14	100	/	/	/	
Colorants interdits	Mélange d'épices ou assaisonnement *	11	100	/	/	/	
	Fines herbes ou mélanges d'épices**	8	100	/	/	/	
	Sauces**	2	100	/	/	/	
Edulcorants	Aliments pour régime	4	100	/	/	/	
	Dessert	5	100	/	/	/	
	Préparation de fruits	2	100	/	/	/	
	Compote	1	100	/	/	/	
	Produit laitier	2	100	/	/	/	
	Pâtisserie	1	100	/	/	/	
Glutamates	Produit de viande	15	100	/	/	/	
	Snack salé	31	100	/	/	/	
Total échantillons		294	98,68	0,34	0,98		
ARÔMES							
Coumarine	Produit laitier	1	100	/	/	/	
	Desserts	2	100	/	/	/	
	Pâtisserie	3	100	/	/	/	
Total échantillons		6	100				

* seulement les colorants sudan I-IV ont été analysés

** tous les 12 colorants interdits ont été analysés

Les échantillons traités par l'Administration des services vétérinaires sont indiquées dans la même couleur dans le tableau ci-dessus.



5.3 Section inspection

Type	Nombre	Degré de conformité			
		< 50%	≥ 50% et <75%	≥ 75% et <90%	≥ 90%
Inspection	1	/	100%	/	/
Inspection en relation avec un contrôle d'hygiène	4	/	50%	50%	/
Inspection en collaboration avec ASV	4	/	50%	25%	25%
Audit	0	/	/	/	/
Vérification	0	/	/	/	/
Total	9	0%	55,6%	33,3%	11,1%

6. Conclusions

- Analyse de la tendance en matière de manquement**

En comparant les résultats des années 2015 et 2016, on constate que les non-conformités ont diminué en 2016.

Une amélioration de l'utilisation des nitrites et nitrates dans les produits de viande a été constatée suite à des contrôles par l'Administration des Services vétérinaires.

Néanmoins, l'utilisation des sulfites reste à surveiller.

- Mesures prises en cas de manquement**

Concernant la présence de sulfites dans des fruits en conserve, l'échantillon a été retiré du marché et le public a été informé via le site internet en raison de l'absence de mention de cet allergène sur l'étiquetage du produit. Une alerte a été lancée par le système alerte rapide pour informer les autorités compétentes concernées.

Suite aux résultats non-conformes concernant les sulfites dans les préparations de viande, l'Administration des Services Vétérinaires a effectué des inspections afin de déterminer l'origine des sulfites et de vérifier que les établissements se sont mis en conformité.





- **Recommandations**

En raison des résultats non conformes et du caractère allergène des sulfites, les campagnes de contrôles seront maintenues pour 2017.

Les résultats d'analyse en glutamates sont difficiles à interpréter, car ils sont naturellement présents dans beaucoup de denrées alimentaires. De plus, aucune limite de présence naturelle n'a été fixée pour les glutamates ainsi, leur limite maximale au niveau du règlement (CE) n°1333/2008 s'applique uniquement sur la quantité ajoutée. Pour cette raison, certaines campagnes de contrôle en glutamates ne vont pas être reportées jusqu'à l'indication d'une position claire de la part de la Commission pour évaluer les résultats.

.

Division de la sécurité alimentaire	3, rue des Primeurs L-2361 Strassen	 (352) 2477 5620  (352) 2747 8068 e-mail : secualim@ms.etat.lu	
FC/LZ/PH	29/07/2016	DOC-153 Rev02	Page 10/36



6. Détails résultats analyses

Le détail des analyses effectuées dans le domaine des additifs alimentaires :

Les données de la Division de la sécurité alimentaire:

MATRICE	ANALYSE	Résultat	Unité	Unité
snack salé au fromage	Glutamic acid	0,84	g/kg	conforme
snack salé au fromage	Glutamic acid	0,63	g/kg	conforme
Biscuits salés aux épices et à la tomate	Glutamic acid	0,25	g/kg	conforme
snack salé aux épices	Glutamic acid	0.15	g/kg	conforme
snack salé au fromage	Glutamic acid	0,47	g/kg	conforme
Biscuits salés	Glutamic acid	0,68	g/kg	conforme
snack salé au fromage	Glutamic acid	3,09	g/kg	conforme
snack salé aux épices	Glutamic acid	0.15	g/kg	conforme
snack salé	Glutamic acid	0,53	g/kg	conforme
snack salé au fromage	Glutamic acid	0,89	g/kg	conforme
snack salé au fromage	Glutamic acid	0,36	g/kg	conforme
snack salé au fromage	Glutamic acid	0,7	g/kg	conforme
Snacks salé arôme fumé	Glutamic acid	2,45	g/kg	conforme
snack salé	Glutamic acid	2,73	g/kg	conforme
snack salé	Glutamic acid	0,58	g/kg	conforme
Paprika scharf	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Orange II	20	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Para red	20	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Paprika	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Paprika	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Paprika	Orange II	20	µg/kg	conforme
Paprika	Para red	20	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme



Piri-Piri	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Orange II	20	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Para red	20	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Orange II	20	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Para red	20	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Orange II	20	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Para red	20	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Orange II	20	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Para red	20	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme



Épices Barbecue en Poudre	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Orange II	20	µg/kg	conforme
Piment doux	Para red	20	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Orange II	20	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Para red	20	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Curry	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Curry	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Curry	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Curry	Orange II	20	µg/kg	conforme
Curry	Para red	20	µg/kg	conforme
Curry	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Curry	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Curry	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme
Curry	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Curry	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Annatto, Bixin, Norbixin	100	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Sudan colour	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Methyl Yellow	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Orange II	20	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Para red	20	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Sudan II	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Sudan III	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	10	µg/kg	conforme



Épices Mexicaines	Sudan red 7B	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Sudan Red G	10	µg/kg	conforme
Cidre	Sulfites	36	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	124	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	80	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	65	mg/L	conforme
Cider Pear	Sulfites	108	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	32	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	30	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	65	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	74	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	50	mg/L	conforme
Cidre aromatisé à la pêche	Sulfites	81	mg/L	conforme
Cidre	Sulfites	10	mg/L	conforme
Aliment pour bébés dès 4/6 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 6 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 4 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 12 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 6 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 4 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 4 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 8 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébé dès 12 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébé dès 12 mois,	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 6 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 12 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 12 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 4 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Aliment pour bébés dès 4 mois	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Vin	Sulfites	104	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	98	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	79	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	81	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	71	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	101	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	86	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	84	mg/L	conforme
Vin bio	Sulfites	111	mg/L	Conforme en tenant compte de l'incertitude analytique
Vin	Sulfites	142	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	88	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	65	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	83	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	60	mg/L	conforme
Vin	Sulfites	107	mg/L	conforme
Olives noires	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Olives noires	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme



Olives noires	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Olives noires	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Olives noires	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Olives noires	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crème pâtissière	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	1,8	g/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	2,7	g/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	2,2	g/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	2,7	g/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	1,8	g/kg	conforme
Snack de maïs	Glutamic acid	0,5	g/kg	conforme
Snack de maïs	Glutamic acid	0,5	g/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	1	g/kg	conforme
Snack de maïs	Glutamic acid	0,5	g/kg	conforme
Snack de maïs	Glutamic acid	0,5	g/kg	conforme
Chips	Glutamic acid	1,8	g/kg	conforme
Snack de maïs au goût fumé	Glutamic acid	1	g/kg	conforme
Chips de pommes de terre salées	Glutamic acid	2,2	g/kg	conforme
Chips de pommes de terre	Glutamic acid	2,2	g/kg	conforme
Snack à base de maïs	Glutamic acid	0,5	g/kg	conforme
Snack à base de maïs goût fumé	Glutamic acid	0,5	g/kg	conforme
Schattenmorellen entsteint, gezuckert	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cocktail de fruits au sirop	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Frucht-Cocktail	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Macedoine de fruits au sirop léger	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cocktail de fruits au sirop léger	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cerises dénoyautées Light	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cerises au sirop	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cerises au jus de raisins	Sulfites	32	mg/kg	> quantité maximale autorisée
Cherries	Sulfites	30	mg/kg	conforme
Cocktail de fruits tropicaux au jus de raisins	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cerises	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Schattenmorellen entsteint, gezuckert	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cerises au sirop	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cerises	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cocktail de Fruits au sirop	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids	Acesulfame K	76	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour	Aspartame	190	mg/kg	conforme



Contrôle du poids				
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids	Saccharin	2	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids	Sodium cyclamate	2	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids	Sucralose	2	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids Avec Sucres et Édulcorants	Acesulfame K	5	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids Avec Sucres et Édulcorants	Aspartame	2	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids Avec Sucres et Édulcorants	Saccharin	2	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids Avec Sucres et Édulcorants	Sodium cyclamate	2	mg/kg	conforme
Crème, Substitut de Repas Pour Contrôle du poids Avec Sucres et Édulcorants	Sucralose	2	mg/kg	conforme
Dessert lacté au chocolat avec sucre et édulcorants	Acesulfame K	87	mg/kg	conforme
Dessert lacté au chocolat avec sucre et édulcorants	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Dessert lacté au chocolat avec sucre et édulcorants	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Dessert lacté au chocolat avec sucre et édulcorants	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Dessert lacté au chocolat avec sucre et édulcorants	Sucralose	91	mg/kg	conforme
spécialité de fruits sans sucres ajoutés	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
spécialité de fruits sans sucres ajoutés	Aspartame	20	mg/kg	conforme
spécialité de fruits sans sucres ajoutés	Saccharin	20	mg/kg	conforme
spécialité de fruits sans sucres ajoutés	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
spécialité de fruits sans sucres ajoutés	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Pomme Fraise, spécialité de fruits pommes fraises sans sucres ajoutés	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
Pomme Fraise, spécialité de fruits pommes fraises sans sucres ajoutés	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Pomme Fraise, spécialité de fruits pommes fraises sans sucres ajoutés	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Pomme Fraise, spécialité de fruits pommes fraises sans sucres ajoutés	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Pomme Fraise, spécialité de fruits	Sucralose	20	mg/kg	conforme



pommes fraîches sans sucres ajoutés				
Compote pommes, allégée en sucres	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
Compote pommes, allégée en sucres	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Compote pommes, allégée en sucres	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Compote pommes, allégée en sucres	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Compote pommes, allégée en sucres	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Aspartame	328	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Acesulfame K	133	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Yaourt maigre 0,1% aux fruits avec sucre et édulcorant	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Milch Reis	Acesulfame K	192	mg/kg	conforme
Milch Reis	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Milch Reis	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Milch Reis	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Milch Reis	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Crème aux oeufs allégé	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
Crème aux oeufs allégé	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Crème aux oeufs allégé	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Crème aux oeufs allégé	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Crème aux oeufs allégé	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Crème brûlée Aromatisée avec Sucres et Édulcorants	Acesulfame K	181	mg/kg	conforme
Crème brûlée Aromatisée avec Sucres et Édulcorants	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Crème brûlée Aromatisée avec Sucres et Édulcorants	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Crème brûlée Aromatisée avec Sucres et Édulcorants	Sodium cyclamate	129	mg/kg	conforme
Crème brûlée Aromatisée avec Sucres et Édulcorants	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Acesulfame K	2	mg/kg	conforme



Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Aspartame	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Saccharin	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Sodium cyclamate	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Sucralose	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Acesulfame K	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Aspartame	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Saccharin	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Sodium cyclamate	2	mg/kg	conforme
Shake , Substitut de repas pour contrôle du poids	Sucralose	2	mg/kg	conforme
Pâtisserie meringuée avec édulcorants Sans sucres, Réduit en calories	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
Pâtisserie meringuée avec édulcorants Sans sucres, Réduit en calories	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Pâtisserie meringuée avec édulcorants Sans sucres, Réduit en calories	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Pâtisserie meringuée avec édulcorants Sans sucres, Réduit en calories	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Pâtisserie meringuée avec édulcorants Sans sucres, Réduit en calories	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Dessert de Fruits Sans sucres ajoutés	Acesulfame K	20	mg/kg	conforme
Dessert de Fruits Sans sucres ajoutés	Aspartame	20	mg/kg	conforme
Dessert de Fruits Sans sucres ajoutés	Saccharin	20	mg/kg	conforme
Dessert de Fruits Sans sucres ajoutés	Sodium cyclamate	20	mg/kg	conforme
Dessert de Fruits Sans sucres ajoutés	Sucralose	20	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmittel	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmittel	Sulfites	30	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmittel	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmittel	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmittel	Sorbic acid	606	mg/kg	résultat non évalué
Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmittel	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme



complément alimentaire	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire	Sulfites	30	mg/kg	conforme
complément alimentaire	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire	Sorbic acid	646	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire avec édulcorant	Benzoic acid	869	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire avec édulcorant	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire avec édulcorant	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire avec édulcorant	Sorbic acid	717	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire avec édulcorant	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base d'extrait de plantes	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base d'extrait de plantes	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base d'extrait de plantes	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base d'extrait de plantes	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base d'extrait de plantes	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de plantes	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de plantes	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C	Sulfites	30	mg/L	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit	Sodium methyl p-	10	mg/kg	conforme



Vitamin C	hydroxybenzoate			
Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel,	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel,	Sulfites	10	mg/L	conforme
Nahrungsergänzungsmittel,	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel,	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel,	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Nahrungsergänzungsmittel,	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
boisson hyperprotidique à faible teneur en sucres avec édulcorants	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
boisson hyperprotidique à faible teneur en sucres avec édulcorants	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
boisson hyperprotidique à faible teneur en sucres avec édulcorants	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
boisson hyperprotidique à faible teneur en sucres avec édulcorants	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
boisson hyperprotidique à faible teneur en sucres avec édulcorants	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire liquide à base de plantes	Benzoic acid	1658	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire liquide à base de plantes	Sulfites	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire liquide à base de plantes	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire liquide à base de plantes	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire liquide à base de plantes	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire liquide à base de plantes	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus de Raisin rouge	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus de Raisin rouge	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus de Raisin rouge	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus de Raisin rouge	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus de Raisin rouge	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme



Jus de pomme	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus de pomme	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus de pomme	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus de pomme	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus de pomme	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Heidelbeersaft	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Heidelbeersaft	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Heidelbeersaft	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Heidelbeersaft	Sorbic acid	50	mg/kg	conforme
Heidelbeersaft	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Oranges	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Oranges	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Oranges	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Oranges	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Oranges	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Bananennektar	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Bananennektar	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Bananennektar	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Bananennektar	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Bananennektar	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Orangensaft	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Orangensaft	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Orangensaft	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Orangensaft	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Orangensaft	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Birnensaft	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Birnensaft	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Birnensaft	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Birnensaft	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Birnensaft	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme



Apfelsaft	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
jus de Clémentines	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
jus de Clémentines	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
jus de Clémentines	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
jus de Clémentines	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
jus de Clémentines	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'orange	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Apfelsaft	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium ethyl p-	10	mg/kg	conforme



	hydroxybenzoate			
Jus d'Orange	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Jus d'Orange	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Multivitamines, complément alimentaire à base de vitamines	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
Multivitamines, complément alimentaire à base de vitamines	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Multivitamines, complément alimentaire à base de vitamines	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Multivitamines, complément alimentaire à base de vitamines	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Multivitamines, complément alimentaire à base de vitamines	Sorbic acid	1665	mg/kg	résultat non évalué
Multivitamines, complément alimentaire à base de vitamines	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de plantes	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sorbic acid	1410	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de plantes	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de L-Carnitine, Choline et Inositol	Benzoic acid	582	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de L-Carnitine, Choline et Inositol	Sulfites	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de L-Carnitine, Choline et Inositol	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de L-Carnitine, Choline et Inositol	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de L-Carnitine, Choline et Inositol	Sorbic acid	268	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de L-Carnitine, Choline et Inositol	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Benzoic acid	10	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de plantes	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
complément alimentaire à base de plantes	Sorbic acid	697	mg/kg	résultat non évalué
complément alimentaire à base de plantes	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN,	0,1	mg/kg	résultat non évalué



	Black PN			
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	2,3	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	5,5	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme



Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	2,7	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	1,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué



Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,9	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	4,3	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	4,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,9	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,6	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme



Dried Figs	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Dried Figs	Sulfites	377	mg/kg	conforme
Dried Figs	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Dried Figs	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Dried Figs	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Dried Figs	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Abricots sec	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Abricots sec	Sulfites	1406	mg/kg	conforme
Abricots sec	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Abricots sec	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Abricots sec	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Abricots sec	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Mango getrocknet, geschwefelt	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Mango getrocknet, geschwefelt	Sulfites	120	mg/kg	conforme
Mango getrocknet, geschwefelt	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	50	mg/kg	conforme
Mango getrocknet, geschwefelt	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	50	mg/kg	conforme
Mango getrocknet, geschwefelt	Sorbic acid	50	mg/kg	conforme
Mango getrocknet, geschwefelt	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	50	mg/kg	conforme
Ananas getrocknet, geschwefelt, gezuckert	Benzoic acid	50	mg/kg	conforme
Ananas getrocknet, geschwefelt, gezuckert	Sulfites	120	mg/kg	conforme
Ananas getrocknet, geschwefelt, gezuckert	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Ananas getrocknet, geschwefelt, gezuckert	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Ananas getrocknet, geschwefelt, gezuckert	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Ananas getrocknet, geschwefelt, gezuckert	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, ganz entsteint, geschwefelt	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, ganz entsteint, geschwefelt	Sulfites	1480	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, ganz entsteint, geschwefelt	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, ganz entsteint, geschwefelt	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, ganz entsteint, geschwefelt	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, ganz entsteint, geschwefelt	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet, entsteint	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet, entsteint	Sulfites	30	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet, entsteint	Sodium ethyl p-	10	mg/kg	conforme



	hydroxybenzoate			
Datteln getrocknet, entsteint	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet, entsteint	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet, entsteint	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Mango, geschwefelt	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Mango, geschwefelt	Sulfites	120	mg/kg	conforme
Getrocknete Mango, geschwefelt	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Mango, geschwefelt	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Mango, geschwefelt	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Mango, geschwefelt	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet und entsteint	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet und entsteint	Sulfites	30	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet und entsteint	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet und entsteint	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet und entsteint	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Datteln getrocknet und entsteint	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, entsteint und ungeschwefelt	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, entsteint und ungeschwefelt	Sulfites	60	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, entsteint und ungeschwefelt	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, entsteint und ungeschwefelt	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, entsteint und ungeschwefelt	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Aprikosen getrocknet, entsteint und ungeschwefelt	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Abricots Secs	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Abricots Secs	Sulfites	1244	mg/kg	conforme
Abricots Secs	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Abricots Secs	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Abricots Secs	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Abricots Secs	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Pêches déshydratées et sucrées	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Pêches déshydratées et sucrées	Sulfites	120	mg/kg	conforme
Pêches déshydratées et sucrées	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Pêches déshydratées et sucrées	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Pêches déshydratées et sucrées	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Pêches déshydratées et sucrées	Sodium propyl p-	10	mg/kg	conforme



	hydroxybenzoate			
Papaye déshydratées et sucrées	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Papaye déshydratées et sucrées	Sulfites	60	mg/kg	conforme
Papaye déshydratées et sucrées	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Papaye déshydratées et sucrées	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Papaye déshydratées et sucrées	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Papaye déshydratées et sucrées	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Mangostücke, entsteint, geschält und getrocknet	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Mangostücke, entsteint, geschält und getrocknet	Sulfites	60	mg/kg	conforme
Mangostücke, entsteint, geschält und getrocknet	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Mangostücke, entsteint, geschält und getrocknet	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Mangostücke, entsteint, geschält und getrocknet	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Mangostücke, entsteint, geschält und getrocknet	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen, entsteint, und getrocknet	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Aprikosen, entsteint, und getrocknet	Sulfites	60	mg/kg	conforme
Aprikosen, entsteint, und getrocknet	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen, entsteint, und getrocknet	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Aprikosen, entsteint, und getrocknet	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Aprikosen, entsteint, und getrocknet	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Feigen getrocknet	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Feigen getrocknet	Sulfites	30	mg/kg	conforme
Feigen getrocknet	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Feigen getrocknet	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Feigen getrocknet	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Feigen getrocknet	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Aprikosen, entsteint, geschwefelt	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Aprikosen, entsteint, geschwefelt	Sulfites	1133	mg/kg	conforme
Getrocknete Aprikosen, entsteint, geschwefelt	Sodium ethyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Aprikosen, entsteint, geschwefelt	Sodium methyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Aprikosen, entsteint, geschwefelt	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Getrocknete Aprikosen, entsteint, geschwefelt	Sodium propyl p-hydroxybenzoate	10	mg/kg	conforme



geschwefelt	hydroxybenzoate			
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sum of group III	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	3,6	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,7	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	16,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué



Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	4,5	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	5,8	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	17,7	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	17,3	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Allura Red AC	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Amaranth	0,1	mg/kg	conforme



Figurine de massepain	Azorubine, Carmoisine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Black BN, Black PN	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Brilliant Blue FCF	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Cochineal, Carminic acid, Carmines	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Erythrosine B	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Green S	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Indigotine, Indigo carmine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Patent Blue V	1,4	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Ponceau 4R, Cochineal Red A	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Quinoline Yellow	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Sunset Yellow FCF/Orange Yellow S	0,1	mg/kg	conforme
Figurine de massepain	Tartrazine	0,1	mg/kg	résultat non évalué
Figurine de massepain	Red 2G	0,1	mg/kg	conforme
Paprika scharf	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Paprika scharf	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Paprika	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Paprika	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Piri-Piri	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry doux	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Épices Barbecue en Poudre	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Piment doux	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Pâte de curry rouge	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Curry	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Curry	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Rhodamine B	10	µg/kg	conforme
Épices Mexicaines	Sudan Orange G	10	µg/kg	conforme

Le détail des analyses effectuées dans le domaine des arômes alimentaires :

MATRICE	ANALYSE	Résultat	Unité	Conformité
Pâtisserie aux pommes	Coumarine	0,5	mg/Kg	Conforme
Pâtisserie aux pommes	Coumarine	0,5	mg/Kg	Conforme
Pâtisserie aux pommes	Coumarine	1,5	mg/Kg	Conforme
Yaourt aux pommes	Coumarine	0,5	mg/Kg	Conforme
Riz au lait	Coumarine	0,5	mg/Kg	Conforme
Dessert - pudding	Coumarine	3,2	mg/Kg	Conforme



Les données sur les analyses additifs alimentaires de l'Administration des services vétérinaires:

MATRICE	ANALYSE	Résultat	Unité	Conformité
mélange d'épices haché et saucisse fraîche	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices haché et saucisse fraîche	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices haché et saucisse fraîche	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices haché et saucisse fraîche	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Merguez	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Merguez	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Merguez	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Merguez	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
Gewürzmischung Bratwurst	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
Gewürzmischung Bratwurst	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
Gewürzmischung Bratwurst	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
Gewürzmischung Bratwurst	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Mergues	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Mergues	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Mergues	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices Mergues	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
ASSAISONNEMENT	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
ASSAISONNEMENT	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
ASSAISONNEMENT	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
ASSAISONNEMENT	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
Paprika-Piment Doux	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
Paprika-Piment Doux	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
Paprika-Piment Doux	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
Paprika-Piment Doux	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
paprika doux	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
paprika doux	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme



paprika doux	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
paprika doux	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan colour	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan II	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan III	0,15	mg/kg	conforme
mélange d'épices	Sudan IV + Sudan Red B expressed as Sudan IV	0,15	mg/kg	conforme
Hachis porc/veau	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Burger veau	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Chipolata campagne	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Filet américain préparé	Sulfites	30	mg/kg	résultat non- évalué
Filet américain préparé	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Filet américain préparé	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Filet américain préparé	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Cordon bleu pressé	Sulfites	64	mg/kg	> quantité maximale autorisée
Cordon bleu pressé	Sulfites	30	mg/kg	résultat non- évalué
Haché mélangé épicé	Sulfites	30	mg/kg	résultat non- évalué
Hamburger	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Filet américain	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Haché spaghetti	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Hamburger	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Haché porc et veau	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Black tiger Gamabas	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Black tiger Gamabas	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Black tiger Gamabas	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Black tiger Gamabas	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
Crevettes jumbo	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Crevettes jumbo	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Crevettes jumbo	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non- évalué
Crevettes jumbo	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
Queues crevettes géantes	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
Queues crevettes géantes	Sulfites	10	mg/kg	conforme
Queues crevettes géantes	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
Queues crevettes géantes	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
crevettes roses	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
crevettes roses	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crevettes roses	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non- évalué



crevettes roses	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
crevettes jumbo	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
crevettes jumbo	Sulfites	10	mg/kg	conforme
crevettes jumbo	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non-évalué
crevettes jumbo	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
SCAMPIS	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
SCAMPIS	Sulfites	10	mg/kg	conforme
SCAMPIS	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
SCAMPIS	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
GAMBAS	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
GAMBAS	Sulfites	10	mg/kg	conforme
GAMBAS	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non-évalué
GAMBAS	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
CREVETTES	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
CREVETTES	Sulfites	43	mg/kg	conforme
CREVETTES	Sorbic acid	10	mg/kg	résultat non-évalué
CREVETTES	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Sulfites	10	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Benzoic acid	10	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Sulfites	10	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Sorbic acid	10	mg/kg	conforme
BLACK TIGER GAMBAS	Sum benzoic acid + sorbic acid	20	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru fumé tranché	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrites	10	mg/kg	conforme
Filet américain préparé	Glutamic acid	0,2	g/kg	résultat non-évalué
Bratwurst	Glutamic acid	0,5	g/kg	résultat non-évalué
Filet américain préparé	Glutamic acid	0,6	g/kg	résultat non-évalué
Haché épicé	Glutamic acid	0,3	g/kg	résultat non-évalué
Haché épicé	Glutamic acid	0,3	g/kg	résultat non-évalué
Hamburger	Glutamic acid	0,4	g/kg	résultat non-évalué



Haché	Glutamic acid	0,3	g/kg	résultat non-évalué
Roulade de veau	Glutamic acid	0,2	g/kg	résultat non-évalué
Leberwurst	Glutamic acid	1,4	g/kg	conforme
Hachis campagne porc/boeuf	Glutamic acid	0,3	g/kg	résultat non-évalué
Merguez	Glutamic acid		g/kg	résultat non-évalué
Filet américain nature	Glutamic acid	0,4	g/kg	résultat non-évalué
Merguez	Glutamic acid	0,4	g/kg	résultat non-évalué
Lyoner	Glutamic acid	0,2	g/kg	conforme
Schinken Eisbein gegart, gepökelt, tafelfertig	Glutamic acid	0.15	g/kg	conforme
Haché	Sulfites	246	mg/kg	> quantité maximale autorisée
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	124	mg/kg	conforme
Jambon cru fumé tranché	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	191	mg/kg	conforme
Jambon cru	Nitrate	70	mg/kg	conforme