



Chevalier diffusion

ATTESTATION DE CONFORMITÉ ALIMENTAIRE

Fournie par notre fournisseur français

SPECIFICATION DE LA SUBSTANCE au 13.12.2016

Billes en céramique inerte

Ø3/8"

FICHE TECHNIQUE SECURITE

1. Composition/Indication des composants

Caractéristiques chimiques : Céramique

Composition	SiO ₂ + Al ₂ O ₃	SiO ₂	CaO	K ₂ O	Na ₂ O	Fe ₂ O ₃	TiO ₂
Teneur en %	>90	<80	<0.2	2.0-3.5	<0.2	0.4-1.3	0.2-0.4
CAS N°	134428-1	14808-60-7	1305-78-8	12136-45-7	1313-59-3	1317-61-9	13463-67-7

Ingrédients dangereux : aucun

2. Dangers potentiels :

Aucun danger spécifique

Remarques spéciales sur les dangers pour les êtres humains et pour l'environnement : aucune

3 Mesures de premier secours :

aucune

4. Mesures de lute contre le feu :

Produit non combustible et non explosive.

5. Mesures en cas de dispersion accidentelle :

aucune

6. Manutention et stockage :

Aucune mesure particulière nécessaire

7. Controle de l'exposition et protection individuelle :

Aucune mesure particulière

choisissez l'indispensable • préférez l'astucieux • exigez la qualité



8. Caractéristiques physiques et chimiques :

8.1. Forme: Billes sphériques

8.2. Couleur: gris blanc

8.3. Odeur: aucune

8.4. Point de fusion : 1300 ° C

8.5. Densité : à (T2) 20°C : 2.3 g/cm³

9. Stabilité et réactivité :

Aucune

10. Toxicologie:

Produit ni toxique, ni nocif, pas de risque d'empoisonnement.

11. Ecologie:

Aucun effet nuisible sur l'environnement à prévoir

12. Directives concernant les déchets:

Pas de déchets et aucune substance résiduelle nécessitant un contrôle.

13. Transport:

Produit non dangereux au regard des réglementations de transport

14. Instructions:

14.1. Marquage du produit selon les normes Européennes

Il n'y a aucun marquage spécifique de ce produit

14.2. Dispositions nationales:

Aucune

15. Autres indications:

Les informations fournies, dans ce document, sont basées sur nos dernières connaissances. Ils doivent décrire nos produits à l'égard des exigences de sécurité. Ils ne représentent pas de garantie des produits décrits dans le sens des règlements de garantie légales. Les lois existantes et autres règlements doivent être observés par l'utilisateur de nos produits sous leur responsabilité propre.