



JBL TerraCrick

Aliment complet pour insectes alimentaires

Préconisé pour :



- Amélioration de la valeur nutritive des insectes alimentaires destinés aux animaux de terrarium : aliment complet équilibré pour grillons et autres insectes.
- Utilisation facile : proposer du TerraCrick 24 heures avant le nourrissage des insectes.
- Ingrédients précieux (minéraux, glucides, vitamines) pour remplir l'appareil digestif.
- Les animaux de terrarium choisissent la nourriture JBL : ingrédients de qualité, recettes tirées de la recherche pratique, aucune utilisation de farine de poisson bon marché.
- Compris dans la livraison : aliment complet pour insectes alimentaires, TerraCrick. Conservation : 3 ans en emballage fermé, 3 mois après ouverture.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/70271>



JBL Biotopol T
Conditionneur d'eau pour terrarium



JBL TerraGel
Gel aqueux pour animaux de terrarium





JBL TerraCrick

Accessoires



JBL CrickBox

Boîte à saupoudrer les insectes alimentaires



JBL TerraCrick

Informations Produit


Spécialement adapté aux besoins des reptiles et autres animaux de terrarium
Selon le mode de détention, les proies vivantes ne possèdent plus de valeur nutritive optimale. Avec JBL TerraCrick, vous augmentez la valeur nutritive des proies alimentaires et vous optimisez donc le nourrissage de vos animaux de terrarium.

Ingrédients précieux

Les insectes alimentaires pour animaux de terrarium sont majoritairement originaires d'élevages et ils ont en règle générale complètement vidé leur intestin pendant le transport. JBL TerraCrick remplit l'appareil digestif des animaux et lui apporte des ingrédients précieux comme des minéraux, des glucides et des vitamines.

Conseil de nourrissage


24 heures avant le nourrissage, donner aux insectes du TerraCrick et de l'eau dans un récipient plat.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✗
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	



JBL TerraCrick

Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Code EAN	4014162013781
EAN en code-barre	
Poids	60 g
Contenu	100 ml
Limite de consommation en mois	36
PVC TTC	6,29 €
Prix de base	104.83 €
Contenance nominale	60 g
Quantité de base	1 kg
Poids brut	76.6 g
Poids net	60 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-
Poids de déchet à éliminer	-
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	-
Plastique, petit volume	16.6 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Espèce animale	Chalcides, Cordylidés, Geckos asiatiques, Iguane noir, Iguanes de rocher, Insectes alimentaires, Laudakia pakistania, Lézards à colletterette, Lézards à collier, Margouillats, Pogonas, Scorpions noirs sud-africains, Uromastycinés, Varans, Xénopes
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux



Caractéristiques	
Tranche d'âge de l'animal	Tous animaux de terrarium
Volume de l'espace de vie	Pour tous terrariums
Matière	Vous trouverez des renseignements sur les matières utilisées dans la rubrique Détails et Composition
Type d'aliment	Nourriture en poudre
Couleur	brun / blanc / rouge
Dosage	Donnez du JBL TerraCrick pendant 24 heures aux insectes alimentaires avant d'en nourrir vos animaux.
Conditions de transport	-



JBL TerraCrick

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	-
Longueur	-
Largeur	-
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-

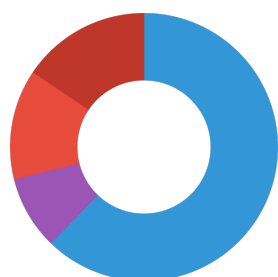




JBL TerraCrick

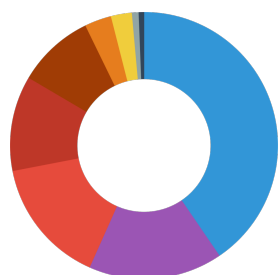
Type d'aliment	Nourriture en poudre
Sous-type de produit	Aliment complet pour insectes alimentaires
Dosage	Donnez du JBL TerraCrick pendant 24 heures aux insectes alimentaires avant d'en nourrir vos animaux.

Constituants analytiques



Protéines	28 %
Teneur en graisses	4 %
Fibres brutes	6 %
Cendres brutes	7 %

Composition



Céréales
Mollusques et crevettes
Sous-produits végétaux
Levures
Poisson et sous-produits de poisson
Légumes
Extraits de protéines végétales
Œufs et produits à base d'œufs
Algues

Additifs

Antioxydants
E 306 (Extraits de vitamine E naturels)

Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g)

vitamine A	28000 I. E.
Vitamine D ₃	3000 I. E.
vitamine E	400 mg
Vitamin C(stabil)	400 mg



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
TVA	7%
Unité de vente consommateur (UVC)	6
Volume de l'emballage	0.21l
Dimensions (L/l/H)	50 mm/50 mm/85 mm
Position	672
Palette	2688
Famille de produits	1
Tarif douanier	23099041
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte

Données UC 1	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	2.4 g
Longueur UC 1	92 mm
Largeur/Profondeur UC 1	142 mm
Hauteur UC 1	85 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	357 g
Longueur UC 2	300 mm
Largeur/Profondeur UC 2	395 mm
Hauteur UC 2	180 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL TerraCrick 100 ml
Réf.	7027180
Texte caisse	TerraCrick
Présentation en rayon	-