

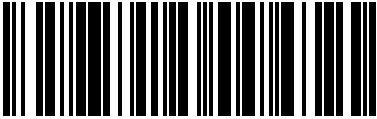
## Fiche technique



Version: 5  
Date Version: 19/11/25  
Date de révision: 19/11/25

# DV.FOODS



Information produit							
Nom produit	MINI DRAGEES VRAC UTZ MB NK 15 KG						
Code	860013						
Code-à-barres	 5412952808392						
Dimension							
Diametre	9 mm (+/- ,2mm)						
Longeur x Largeur							
Hauteur	5 mm (+/- ,2mm)						
Poids/piece	15,000 kg						
Durée min.de conserv. après product.	24 mois						
Durée min.de conserv. après livraison	9 mois						
Conditions de stockage	Conserver frais (12-20°C), sec, à l'abri de la lumière et des odeurs étranges						
Emballage							
Ingrédients	Nombre/emballage		Matériaux emballage				
Mésures et poids	Nombre UC		Long.(mm)	Larg.(mm)	Haut.(mm)	Bruto (kg)	Net (kg)
<b>Unité consommé</b>							
<b>Carton</b>	1		390	285	190	15,45	15,00
<b>Palette</b>	48		1200	800	1290	741,60	720,00
Palettisation (Euro 120 x 80cm)							
<b>Niveaus par palette</b>	6						
<b>Boîtes par niveau</b>	8						
<b>Boîtes par palette</b>	48						
Caractéristiques microbiologiques (max ufc/g)							
<b>Micro-organismes aérobés</b>	5000 max ufc/g						
<b>Enterobacteriaceae</b>	10 max ufc/g						
<b>Levure</b>	100 max ufc/g						
<b>Moissisures</b>	100 max ufc/g						
<b>E.coli</b>	10 max kve/g						
<b>Salmonella</b>	absent/25g						

## Fiche technique



Version: 5  
Date Version: 19/11/25  
Date de révision: 19/11/25

# DV.FOODS

Ingrédients	
<b>Matières premières</b>	
sucre	
poudre de LAIT entier	
beurre de cacao	
masse de cacao	
amidon de rice	
épaississant (E414)	
sirop de glucose	
sel	
émulsifiant (E322)	
extrait de (pomme)	
extrait de (radisch)	
extrait de (cassis)	
extrait de (carthame)	
extrait de (citron)	
extrait de (algues)	
extrait de (patate douce)	
extrait de (citrouille)	
agent d'enrobage (E903)	
agent d'enrobage (E901)	
agent d'enrobage (E904)	
<b>Déclaration législative des ingrédients</b>	
sucre, poudre de LAIT entier, beurre de cacao, masse de cacao, amidon de rice, extrait de (pomme, radisch, cassis, carthame, citron, algues, patate douce, citrouille), agent d'enrobage (E903, E901, E904), épaississant (E414), émulsifiant (E322), sel, sirop de glucose	
<b>Valeurs nutritives moyennes</b>	
	<b>par 100 g</b>
Valeur énergétique (kJ)	1975
Valeur énergétique (Kcal)	470
Matières grasses (g)	17
Acides gras saturés (g)	9,9
Glucides (g)	74
Sucres (g)	71
Protéines (g)	4,1
Sel (g)	0,17
Sodium (g)	0,07
Fibres alimentaire (g)	2

## Fiche technique



Version: 5  
Date Version: 19/11/25  
Date de révision: 19/11/25

# DV.FOODS

Liste des allergènes			
1.0 gluten	-	8.1 amandes	-
1.1 blé	-	8.2 noisettes	-
1.2 seigle	-	8.3 noix	-
1.3 orge	-	8.4 noix de cajou	-
1.4 avoine	-	8.5 noix de pécan	-
1.5 epeautre	-	8.6 noix du Brésil	-
1.6 blé de Khorasan	-	8.7 pistaches	-
2.0 crustacés	-	8.8 noix de Macadamia et noix du Queensland	-
3.0 oeuf	-	9.0 céleri	-
4.0 poissons	-	10.0 moutarde	-
5.0 arachides/ cacahuètes	-	11.0 sésame	-
6.0 soja	-	12.0 anhydride sulfureux et sulfites (E220-E228) en concentration de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre exprimées en SO <sub>2</sub>	-
7.0 lait	+	13.0 lupin	-
8.0 fruits à coques	-	14.0 mollusques	-

+ : present
- : pas present
? : peut contenir des traces de

Aptitude	
<b>Veganistes</b>	Non
<b>Vegetariens</b>	Oui
<b>Halal</b>	Non
<b>Kascher</b>	Non

**Déclaration GMO**  
Basés aux déclarations de nos fournisseurs, nous pouvons confirmer que ce produit est élaboré à partir d'ingrédients non ionisés, et non issus d'organismes génétiquement modifiés. Ils ne sont pas soumis à l'étiquetage OGM selon les règlements européens en vigueur EC 1829/2003 et 1830/2009.

**Déclaration ionisation**  
Pour ce que nous en savons et nous basant sur les déclarations de nos fournisseurs, ce produit et les ingrédients de ce produit n'ont pas subi la moindre forme d'irradiation ou d'ionisation.