

# NF051

## PASTILLE SILICASEC

<b><u>CODE PRODUIT</u></b>	250.068	<b><u>CODE EAN</u></b>	843526190752
<b><u>UNITES PAR CARTON</u></b>	24 emballages en plastique contenant chacun 100 capsules.	<b><u>DIMENSIONS CARTON</u></b>	45 x 36 x 38.5 cm
<b><u>POIDS PAR CARTON</u></b>	14.1 kg	<b><u>POIDS PAR UNITE (net)</u></b>	2.8 g par tablette
<b><u>NORMES</u></b>		<b><u>ORIGINE</u></b>	UE
<b><u>CODE DOUANE</u></b>	39235090 Tablettes anti humidité aptes à un usage alimentaire	<b><u>AUTRE</u></b>	

### **DESCRIPTION :**

Capsules faites en polypropylène naturel, contenant 2.8 g de gel orange avec impression sur le papier de la tablette.

### **IDENTIFICATION / COMPOSITION :**

Polypropylène PH 3250 MR1 Naturel (ATOFINA)  
PP GB25 Naturel (BP Chimiques)  
PP 1014H1 Naturel (ExxonMobil)

Silice orange gel INEOS 2.8g poids (+20% / -15%)

Papier disque 1c/ Supersert (Cartonneire de LESTREM)  
GC2 / Avanta prima (METSА-SERLA)  
Cartonette Chaumont (OUDIN)

Encre Rouge HKS23K Novatit (BASF)

Imprimés: « do note eat », « ne pas avaler », « dit niet innemen », « nich einnehmen », « nao engloir », « no tragar »

Mesures 29 Ø x 10 mm (tablette)

### **PROPRIETES**

Silicasec empêche l'absorption d'humidité par les aliments ; Le produit est contenu dans la capsule évitant le contact avec les autres produits, c'est une solution homologuée pour un usage alimentaire.

Silicasec prend forme d'une pastille de couleur orange qui devient blanche quand elle est saturée d'eau et par conséquent n'est plus efficace. Capacité d'absorption de 20-50% HR 23°

### **STOCKAGE**

A conserver à distance de la chaleur et de l'humidité, à une température inférieure à 150°C

### **DATE DE REVISION**

Juillet 2014