

## Probiotiques 150 NUTRIV

Client : NUTRIVITA

Général	
Date début de production :	22/11/2023
Date fin de production :	22/11/2023
DLUO :	23/11/2025

Préparation	
Quantité demandée :	200 000
Quantité total engagée :	200 000
Perte :	0 %

Contenant	
Qualité :	DR-CAPS
Taille :	T.0
Couleur :	TR.

### Composition

Ingrédient	Quantité / Unité	Perte	Quantité à produire	Quantité prélevée	N° Lot
OPT-Probio Mix spécifique	150 Mg	0 %	30 000 g	30 000 g	23P065/S PREMIX 6 VIRIDINE
AD- BIO Amidon de riz	180 Mg	0 %	36 000 g	36 000 g	220606
<b>Total (Mise en Oeuvre)</b>	<b>330 Mg</b>		<b>66 000 g</b>		

Contenant	Quantité	N Lot Four.
G-DrCaps-0-Tr	200 000	12884067

### Fabrication

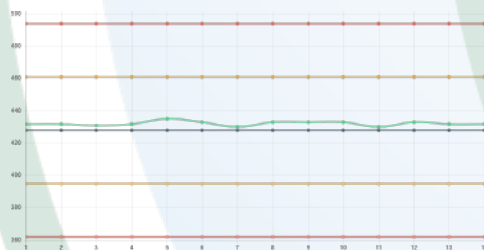
Informations	
Opérateur :	BE
Vitesse :	

Poids	
Poids net :	330 Mg
Contenant poids :	98 Mg
Poids brut nominal :	428 Mg

Tolérance	
Tolérance / Poids net :	-10% / +10%
Soit poids unitaire brut :	>395Mg & <461Mg

### Relevés

Contrôle Poids Bruts moyens (Lot de 10 gélules) : 432,432,431,432,435,433,430,433,433,433,430,433,432,432



Poids moyen sur 10 gélules (Mesure 14)	
Poids brut :	432 Mg
<b>Poids net :</b>	<b>334 Mg</b>

Quantité théorique à obtenir :	197 605
Quantité unité reg. machine :	
Quantité nette à obtenir :	197 605

Contrôle Uniformité de masse : Mesures : 140	
< 395 Mg : (0 %)	< 461 Mg : (0 %)
< 362 Mg : (0 %)	< 494 Mg : (0 %)

Quantité produite :	196 080
Rendement :	99%