

Probiotiques 150 NUTRIV

Client : NUTRIVITA NOVOMA

Général	
Date début de production :	
Date fin de production :	
DLUO :	

Préparation	
Quantité demandée :	366 000
Quantité total engagée :	366 000
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 %	54 900 g	54 900 g	
AD- BIO Acacia fibregum Inavea Essential.	200 Mg	0 %	73 200 g	73 200 g	
Total (Mise en Oeuvre)	350 Mg		128 100 g		

Contenant	Quantité	N Lot Fourn.
G-DrCaps-0-Tr	366 000	V023121732

Fabrication

Informations	
Opérateur :	BE
Vitesse :	

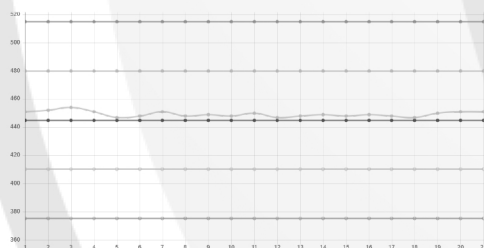
Poids	
Poids net :	350 Mg
Contenant poids :	95 Mg
Poids brut nominal :	445 Mg

Tolérance	
Tolérance / Poids net :	-10% / +10%
Soit poids unitaire brut :	>410Mg & <480Mg

Relevés

Contrôle Poids Bruts moyens (Lot de 10 gélules) :

451,452,454,451,447,448,451,448,449,448,450,447,448,449,448,449,448,447,450,451,451



Poids moyen sur 10 gélules (Mesure 21)	
Poids brut :	449 Mg
Poids net :	354 Mg

Quantité théorique à obtenir :	361 864
Quantité unité reg. machine :	
Quantité nette à obtenir :	361 864

Contrôle Uniformité de masse : Mesures : 210	
< 410 Mg : (0 %)	< 480 Mg : (0 %)
< 375 Mg : (0 %)	< 515 Mg : (0 %)

Quantité produite :	365 980
Rendement :	101%

Tolérance min/max Tolérance Prophar
Poids brut moyen Poids brut nominal