



ISO 9002



DRY FAT NOBA DF 100 PT-PV

Το **NOBA DF 100 PT-PV** παράγεται στην Ινδονησία - Μαλαισία με βάση το φοινικέλαιο και είναι καθαρά **ΤΡΙΓΛΥΚΕΡΙΔΙΑ**. Η διαδικασία παραγωγής του γίνεται με κλασματοποίηση (Fractionating) ώστε να πραγματοποιηθεί υψηλή συγκέντρωση παλμιτικού και στεαρικού οξέως χωρίς συμπύκνωση και συνεπώς χωρίς την χρήση καταλύτη (ακίνδυνο για συγκέντρωση βαρέων μετάλλων). Η χρήση του είναι πολύτιμη για ενεργειακή κάλυψη σε χοιρινά και πουλερικά, καθώς λόγω της πολύ χαμηλής περιεκτικότητάς του σε Ελεύθερα Λιπαρά Οξέα (FFA) max.1% καθύσταται απολύτως αφομοιώσιμο.

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	
ΣΥΝΟΛΟ ΛΙΠΑΡΩΝ	min. 99%
FFA (Ελεύθερο Λιπαρά Οξέα)	max. 1%
C14 ΜΥΡΙΣΤΙΚΟ ΟΞΥ	1-4,0%
C16 ΠΑΛΜΙΤΙΚΟ ΟΞΥ	73-75%
C18 ΣΤΕΑΡΙΚΟ ΟΞΥ	3,0-6,0%
C18:1 ΟΛΕΙΚΟ ΟΞΥ	6,0%
ΥΓΡΑΣΙΑ	max. 0,5%
ΔΕΙΚΤΗΣ ΙΩΔΙΟΥ	12-15mg KOH/g
ΣΗΜΕΙΟ ΤΗΞΗΣ	55-60° C
ΕΝΕΡΓΕΙΑ (NEL)	25MJ/kg
ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΤΕΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	34MJ/kg

Το **NOBA DF 100 PT-PV** παράγεται και διατίθεται σε λευκούς κόκκους.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: Σε σάκους των 25 kg

ΦΟΡΤΩΣΕΙΣ: Σε containers των 20' με περίπου 16,5 MT έκαστο για ΠΕΙΡΑΙΑ-ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ- ΗΡΑΚΛΕΙΟ.