

COMPOSIZIONE (per 1000 g di prodotto)

COLORANTI	
Luteina (E 161b) massimo	18,00 g
Zeaxantina (E 161h) massimo	1,40 g
LEGANTI	
Acido silicico, precipitato ed essiccato (E 551a)	140 g
AROMATIZZANTI	
Miscela di sostanze aromatizzanti	4,775 g
SUPPORTO	
Carbonato di calcio	

20 g/kg XANTOFILLE TOTALI

SPECIE E CATEGORIE ANIMALI

Pigmenti naturali gialli destinati all'alimentazione di tutto il pollame.

DOSAGGIO

Variabile in funzione del risultato auspicato e dei carotenoidi presenti nella formula, fino a un tenore massimo di 80 mg di carotenoidi/kg di alimento completo (isolatamente o con altri carotenoidi e xantofille).

ISTRUZIONI PER L'USO

Mescolare una quantità adeguata della premiscela nel mangime o con materie prime prima della somministrazione all'animale.

RACCOMANDAZIONI CONCERNENTI LA SICUREZZA D'IMPIEGO

Durante la manipolazione del prodotto, cercare di minimizzare la produzione di polvere. Indossare guanti, occhiali di sicurezza e mascherina con filtro antipolvere. Conservare il contenitore ermeticamente chiuso in un luogo fresco, asciutto e protetto dalla luce.

Numero di lotto
Número de lote
Batch no

Data di fabbricazione
Fecha de fabricación
Manufacturing date

Durata minima di conservazione
Fecha de durabilidad mínima
Minimum storage life

Peso netto
Peso neto
Net weight

25 kg

PREMEZCLA (ES)

Pigmentante amarillo natural para la alimentación animal

COMPOSICIÓN (por 1000 g de producto)

COLORANTES	
Luteína (E 161b) máx.	18,00 g
Zeaxantina (E 161h) máx.	1,40 g
LIGANTES	
Ácido silícico, precipitado y secado (E 551a)	140 g
AROMATIZANTES	
Mezcla de aromatizantes	4,775 g
SOPORTE	
Carbonato cálcico	

CONTENIDO EN XANTOFILAS TOTALES

20,00 g/kg

ESPECIES Y CATEGORÍAS DE ANIMALES

Pigmentante amarillo natural para la alimentación de aves de corral.

INSTRUCCIONES DE USO

Mezclar una cantidad adecuada de producto con la premezcla o pienso previamente a la administración al animal.

DOSIFICACIÓN

La dosis depende del grado de pigmentación deseado y de los carotenoides aportados por las materias primas que constituyan el pienso, hasta un máximo de 80 mg carotenoides/Kg de pienso completo (solo o con otros carotenoides y xantofilas que pueda contener el pienso).

RECOMENDACIONES PARA UNA UTILIZACIÓN SEGURA

Durante la manipulación del producto procurar minimizar la generación de polvo. Llevar guantes, gafas protectoras y mascarilla con filtro antipolvo. Manténgase el envase bien cerrado, en ambiente fresco y seco, y al abrigo de la luz.

PREMIXTURE (EN)

Natural yellow pigment for animal feed

COMPOSITION (for 1000 g of product)

COLOURANTS	
Lutein (E 161B) max.	18.00 g
Zeaxanthin (E 161h) max.	1.40 g
BINDERS	
Silicic acid, precipitated and dried (E 551a)	140 g
FLAVOURING COMPOUNDS	
Mixture of flavouring compounds	4.775 g
CARRIER	
Calcium carbonate	

CONTENT OF TOTAL XANTHOPHYLLS

20.00 g/kg

ANIMAL SPECIES AND CATEGORIES

Natural yellow pigment for the feedingstuff of poultry.

DIRECTIONS FOR USE

Mix a suitable quantity of the product with the premix or feedingstuff before being fed to the animal.

DOSAGE

The dosage depends on the desired degree of pigmentation and the existing carotenoids in the raw materials, up to a maximum of 80 mg carotenoids/kg of complete feedingstuff (alone or with the other carotenoids and xanthophylls).

SAFETY RECOMMENDATIONS REGARDING THE USE

Try to minimize the generation of dust during the manipulation of the product. Use gloves, protection glasses and mask with filter for dust. Store the product in a closed tight container, in a cool and dry place, and protected from light.

+additius
santa maria
www.additius.com

c. Can Balada 22 - P.I. Santa Maria Park
08460 - Santa Maria de Palautordera
Barcelona (Spain)
Tel. +34 93 848 17 71
mail: info@additius.com

Distributore in italia

prodotti  ai.chem

Via F.lli Bandiera, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI) ITALIA
www.prodotti.chem.it
info@prodotti.chem.it

Numero di registrazione
Número de Autorización
Authorization number
αESP08101890