

-Gold'N- LAYENA PLUMAGE

Time-tested, premium nutrition to support egg production and feather growth.



All mature hens and roosters experience molt (entering their 2nd year of age), generally in the fall as days shorten. Molt's purpose is to supply chickens with fresh, new feathers. Though completely normal, it can be a stressful time for both chickens and their owners.

The faster your flock gets through molt – the sooner you will enjoy their beautiful plumage and healthy eggs again and the easier winter cold will be on them!

Gold'N Layena Feather helps ease the stress of molt and allows for an easier transition through this stage.

The higher amino acid levels and organic trace minerals in Gold'N Layena Feather supports feather re-growth.

FORMULATED WITH:

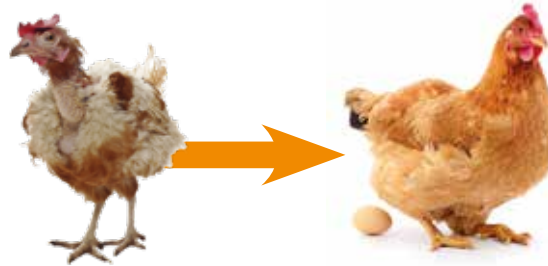
- ▶ **Optimal amino acid levels** for chickens regrowing feathers and producing eggs
- ▶ **Organic trace minerals** (chelated minerals) to support feather regrowth and eggshell strength
- ▶ **Probiotics** to support proper digestion
- ▶ **Fermented yeast** (XPC Ultra) to support immunity, digestion and overall health
- ▶ **Natural pigment extract** and **alfalfa** for golden yolks
- ▶ **Yucca extract** to help reduce coop odor

A premium multipurpose laying ration that does it all!

WHAT IS MOLT?

Feather growth is a cycle of nutrient distribution. When feathers are first growing, a young chicken's body directs nutrients to the feather follicles, keeping them moist, soft and dense. Once hens start laying (and roosters start maturing), nutrients are directed to egg production and other bodily functions. Eventually, the "starved" feathers become dry, brittle, and fall out.

The new feathers that emerge during molt are called pinfeathers. These nutrient-rich, vein filled feather shafts supply blood to the newly growing feather, which explains the need for optimal levels of amino acids and protein.



GARANTEED ANALYSIS

Crude Protein	Min.	17%
Crude Fat	Min.	1.5%
Crude Fibre	Max.	5.0%
Sodium	Actual	0.16%
Calcium	Actual	3.80%
Phosphorus	Actual	0.60%

Code: 64995

25 kg



-Gold'N- LAYENA PLUMAGE

Pour une saine production d'oeufs et la pousse des plumes



multipurina.ca

multipurina.ca

-Gold'N- LAYENA PLUMAGE

Nutrition de qualité supérieure éprouvée favorisant la production d'œufs et la pousse des plumes.



Toutes les poules et tous les coqs adultes muent (vers 2 ans), généralement à l'automne lorsque l'ensoleillement diminue. La mue sert à produire de nouvelles plumes en bon état. Bien que ce soit un processus tout à fait normal, ce peut être une période stressante pour les poules et leurs propriétaires.

Plus vite votre volée traversera la mue, plus vite vous profiterez à nouveau de leur magnifique plumage et de leurs œufs nourrissants et mieux vos poules résisteront au froid de l'hiver!

Gold'N Layena Plumage aide à réduire le stress lié à la mue et permet de faciliter cette période de transition.

Les teneurs accrues en acides aminés et en oligo-éléments d'origine organique que contient Gold'N Layena Plumage favorisent la repousse des plumes et le retour à la ponte.

FORMULATION QUI COMPREND :

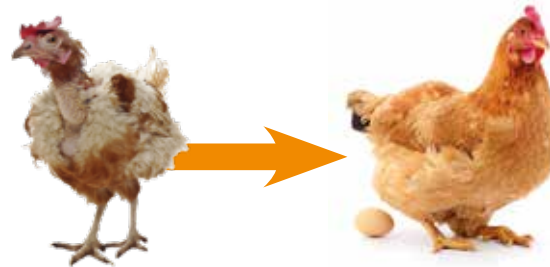
- ▶ Des **teneurs d'acides aminés optimales** pour la repousse des plumes et la ponte d'œufs
- ▶ Des **oligo-éléments organiques** (minéraux chélatés) pour soutenir la repousse des plumes et la résistance de la coquille d'œuf
- ▶ Des **probiotiques** pour une saine digestion
- ▶ Des **fermentations de levures** (XPC Ultra) pour favoriser l'immunité, la digestibilité et la santé globale
- ▶ **Extrait de pigment naturel** et de la **luzerne** pour des jaunes d'œuf dorés
- ▶ **Extrait de Yucca** pour aider à réduire les odeurs dans le poulailler

Une formule de ponte de qualité supérieure et polyvalente qui répond à tous vos besoins !

QU'EST-CE QUE LA MUE ?

La croissance des plumes suit un cycle de distribution des nutriments. Lorsque les plumes commencent à pousser chez les jeunes poules et poulets, leur organisme dirige les nutriments vers les follicules des plumes, ce qui les garde bien hydratées, douces et denses. Quand les poules commencent à pondre (et quand les coqs prennent de la maturité), les nutriments sont plutôt dirigés vers la production d'œufs et d'autres fonctions corporelles. Les plumes « affamées » s'assèchent, deviennent cassantes et finissent par tomber.

Les plumes naissantes qui émergent pendant la mue ont un rachis bien vascularisé qui apporte sang et nutriments à la plume en croissance, ce qui explique le besoin accru en acides aminés et l'importance d'un apport optimal de protéines pendant cette période.



ANALYSE GARANTIE

Protéines brutes	min.	17 %
Matières grasses brutes	min.	1,5 %
Fibres brutes	max.	5,0 %
Sodium	réel	0,16 %
Calcium	réel	3,80 %
Phosphore	réel	0,60 %

Code : 64995

25 kg



-Gold'N- LAYENA FEATHER

For healthy egg production
and feather growth



multipurina.ca

multipurina.ca