

우리가족 밥상을 책임질

# 동물복지 순백유정란

A photograph of several white eggs resting in a field of vibrant green grass under a clear blue sky.

농업회사법인마음(주)



# 히스토리 및 파트너



## 히스토리

- 2006 충북 보은 평사농장 사육
- 2010 평사농장 증설 및 증축
- 2012 하루 생산량 2만2천구 생산
- 2013 일양약품 독감백신용 납품
- 2015 평사농장 증설 일 생산량 5만구 생산
- 2017 한국야쿠르트 납품
- 2023 유통전문회사 농업법인출범

## 파트너사 (국내 및 해외)



NH

NAVER



LCS GROUP OF COMPANIES

동물복지

순백유정란은

# 파프리카 복용으로 불포화지방산 함량이 높습니다



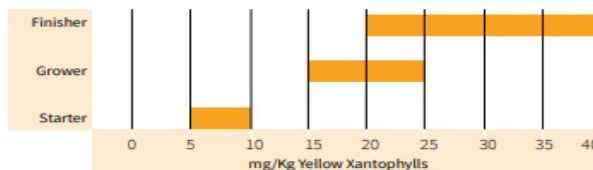
## Dosage

All Siayell and Siared presentations are standardized in its total xanthophyll content and its inclusion in the formula should consider the aimed color, either yolk or broiler skin, and the naturally included xanthophyll sources in the diet (Maiz, gluten, alfalfa..).

### Broiler

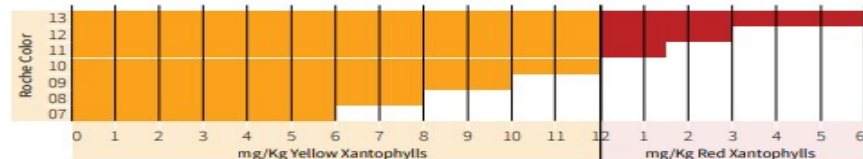
Even though pigment deposition in the fat is quite fast, it is advisable to initiate the addition of pigment progressively from the first stages. The following is a temptative guideline for average pigmentation. Should a more orange tone be desired, some yellow xanthophylls can be substituted by red ones.

#### Phase:



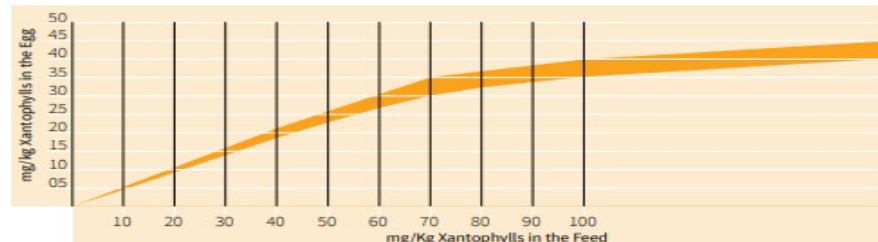
## Layers

The dosage for layers will depend on the desired yolk color. The following table can be used as a reference.



## Layers for Pasta Eggs

The following graphic shows the expected degree of absorption at different concentrations of pigment in the diet.



보조사료인(시아레드) 파프리카 가루를 복용시킴으로 인해  
계란 노른자의 색이 오렌지 색에 가깝게 나타나는 특성이 있습니다.

# 사육농장

농장 시설/전경



농장

충남부여군

일생산량

5만 2천구

농장 인증 정보



동물복지 순백유정란은

배대지를 이용한 salmonella(gailinarum, pullorum, typhimurium, enteritidis), Escherichia coli 검출 실험을 주에 1회씩 실시합니다.

동물복지

순백유정란은

# 매주 검사하는 유정란입니다

충남대학교 수의과대학  
연구실과 협력하여 매주  
미생물검사를 하고 있습니다.



미생물 검출 실험 결과 통보서							
접수번호	20220905, 20220912, 20220919, 20220926, 20221003			접수일	2022.10.03		
• 시료 정보							
농장명	부여농장						
주소	충남 부여 장암 품성						
부서	QC						
개군	HN20210731						
주령/부화일자	20210731						
품종	White Leghorn						
검사(의뢰) 일자	2022년 9월 5일, 2022년 9월 12일, 2022년 9월 19일, 2022년 9월 26일, 2022년 10월 3일						
• 검사 내용							
검사 대상	각 5구 계란						
검사 항목	배시를 이용한 <i>Salmonella</i> ( <i>gallinarum</i> , <i>pullorum</i> , <i>typhimurium</i> , <i>enteritidis</i> ), <i>Escherichia coli</i> 검출 실험						
• 검사 결과							
		<i>Salmonella</i> ( <i>gallinarum</i> , <i>pullorum</i> , <i>typhimurium</i> , <i>enteritidis</i> )			<i>Escherichia coli</i>		
개군	접수번호	난각	난백	난황	난각	난백	난황
HN20210731	20220905	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
HN20210731	20220912	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
HN20210731	20220919	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
HN20210731	20220926	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
HN20210731	20221003	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출	불검출
의뢰하신 시료의 검사결과를 위와 같이 통보합니다.							
 충남대학교 수의과대학 기초수의학연구실 tel/042-821-8899, fax/042-821-7926							
<small>* 본 통보서는 의뢰된 가금류의 현장의 검사결과로, 질병의 확발 및 치료 여부의 소송 및 기타 법적 책임으로 사용할 수 없습니다.</small>							

대장균 및 살모넬라 검사를 매주 시행하고,  
믿고 먹을 수 있는 먹거리를 만들고자 최선을 다하고 있습니다.

동물복지

순백유정란은

# 독감 백신의 원료입니다!



## 일양약품, 충북 음성 백신공장 기공식

입력 2010.05.13 15:02 수정 2010.05.13 15:02

가가

일양약품은 13일 충청북도 음성 금왕 산업단지에서 백신공장 기공식을 갖고 본격적으로 인플루엔자 백신공장 건설에 착수한다.

오는 12월 완공을 목표로 하는 충북 음성의 일양약품 백신공장은 8만9256m<sup>2</sup> (2만7000여평) 대지에 연면적 1만3361m<sup>2</sup>(4000평) 규모다. 연간 최대 6000만 도스의 백신 생산라인을 구축하게 된다.

일양약품은 세계적으로 그 수가 많지 않은 원액생산공장을 건설하게 된다. 독감백신 생산에서 가장 중요한 핵심원료인 백신전용란의 안정적인 공급을 위해 세계 최대 백신전용란 생산업체인 미국 GEEP사가 국내 기업과 설립한 GEEP KOREA등과 공급계약을 완료했다.

정도언 일양약품 회장은 "WHO(국제보건기구) 기준에 적합하도록 백신공장을 완료해 국는 물론 해외에서 백신을 공급하겠다"며 "선진국과 어깨를 나란히 하는 예방 백신 포토폴리오를 확립하겠다"고 말했다.

이날 기공식에는 정도언 회장과 김동연 사장 등 일양약품 임직원과 이승훈 충청북도 정무부지사, 권영동 음성 부군수, 장종훈 대전지방 식품의약품안전청 과장 등 100여명이 참석했다.

한경닷컴 김하나 기자 hana@hankyung.com

동물복지 순백유정란은 독감백신 제조용으로 납품되어  
안전과 신선도가 보장된 유정란입니다.

동물복지 순백유정란



# 상품



# 감사합니다.

Contact us.

농업회사법인마음(주)  
대표이사 신영민



M. 010-9075-1002



T. 031-885-8801



F. 031-885-8802

경기도 여주시 세종로 45번길 2 2층

