

La Guía DSM de pigmentación de yema de huevo 2016 y el nuevo Abanico Colorimétrico DSM **YolkFan™** ya están disponibles

DSM presenta su nueva Guía de pigmentación de yema de huevo y el nuevo Abanico DSM **YolkFan™**, con la ampliación de una nueva referencia de color. El abanico proporciona una forma simple de medir el color de la yema del huevo y la ampliación de una nueva referencia de color (Ref. DSM **YolkFan™** 16) ayudará a los productores a cubrir la demanda de yemas de alta intensidad de color.



El abanico DSM **YolkFan™** para yema de huevo ha sido desarrollado por DSM partiendo de la edición anterior del DSM **Yolk Color Fan**, recreando los 15 colores

originales con la adición de un nuevo color más intenso, con referencia número 16. El abanico DSM **YolkFan™** es una herramienta económica y sencilla para utilizar cuando se quiere evaluar la coloración de la yema, y esta nueva hoja del mismo refleja la tendencia hacia un color más intenso de la yema que se demanda en algunos mercados. Los principales medidores digitales utilizan el abanico DSM **YolkFan™** como su estándar de calibración.

Los huevos con yemas de alta coloración son reconocidos generalmente como procedentes de gallinas sanas y, en consecuencia, los consumidores demandan colores de yema más intensos. La intensidad del color



puede considerarse como un indicador de un buen estado de salud, rendimiento y bienestar. Es necesario contar con un método para determinar el color de la yema de forma sencilla y efectiva. Con esta finalidad, se ha ampliado el rango del

abanico DSM **YolkFan™**. Para ello, un equipo de científicos especializados evaluaron las yemas sensorialmente, visualmente y químicamente, y seleccionaron la tonalidad perfecta de la referencia número 16.

La nueva Guía DSM de Pigmentación de la Yema de Huevo 2016, así como más información relativa al nuevo abanico **YolkFan™**, se pueden encontrar en la web: www.carophyll.com/eggs

Silos metálicos tipo granja



Diseño y montaje de naves



Proyectos llave en mano



La división Gandaria de **SILOS CORDOBA**, especializada en la fabricación y comercialización de productos para todo tipo de instalaciones ganaderas, pone a su disposición todo lo necesario para el mantenimiento y la mejora de sus instalaciones



www.siloscordoba.com



Merial Laboratorios presenta la nueva gama de productos NeO

Merial Laboratorios presenta un gran avance en Avicultura: las nuevas vacunas NeO. Una nueva tecnología que reemplaza las tradicionales pastillas de vacuna liofilizada envasadas en frascos de vidrio por innovadores comprimidos efervescentes de vacuna en envases tipo blíster.

Se trata de una nueva presentación de vacunas existentes que, a partir de ahora, estarán disponibles en el formato efervescente. Manteniendo la eficacia y seguridad, las vacunas NeO ofrecen mayor tranquilidad, seguridad y comodidad a la hora de administrar la vacuna. Además, minimizan las posibilidades de error y reducen el tiempo necesario para la preparación de la vacuna.

Este lanzamiento se traduce en las nuevas presentaciones de Avinev NeO (Enfermedad de Newcastle) y Gallivac IB88



(Bronquitis infecciosa CR88 del serotipo 793B). Próximamente, también estarán disponibles IB H120 NeO (Bronquitis infecciosa H120 del serotipo Mass) y NeO Stab (estabilizador con colorante para monitorizar vacunaciones).



PLANFOVER
C/ Irlanda 13 Oficina 7, 41500
Alcalá de Guadaíra,
Sevilla (España)
www.planfovergp.com



Nace IPECA como solución, mediante la instalación de una máquina individual para la eliminación de cadáveres en cada granja.



IPECA

▲▲▲
Consulta el producto



- Máxima BIOSEGURIDAD, nulo riesgo de contaminación.
- Instalación fácil en granja.
 - Bajo coste de mantenimiento. fabricadas con materiales de alta calidad.
 - Cumple las regulaciones europeas de eliminación de cadáveres de animales.
 - Control de emisiones cumpliendo con la normativa europea.
- Realización del PROYECTO "llave en mano", trámites administrativos incluidos.