

Combimaster



Foglia d'argento dell'innovazione Fieragricola 2024



È un abbeveratoio per pulcini con particolari caratteristiche costruttive: lo spillo genera gocce d'acqua di maggiori dimensioni rispetto ai tradizionali abbeveratoi.

Questo assicura maggiore velocità di abbeverata dei pulcini riducendone il tasso di mortalità. Inoltre, l'abbeveratoio presenta una minor profondità di avvvitamento al tubo e questo si traduce in una maggior disponibilità d'acqua

all'interno del tubo.

Pertanto, in situazioni di alta richiesta di acqua (ad esempio con luci accese), gli abbeveratoi non restano a secco, e lasciano più tempo affinché il regolatore di pressione possa riempire la linea.

In fine l'inserimento nel tubo più basso rispetto alla norma garantisce minor spreco di additivi, cosa che si rivela utile in presenza di trattamenti vaccinali molto costosi.

L'abbeveratoio è stato concepito per essere autopulente in quanto la fessura di ingresso acqua (nella parte superiore) è molto più stretta dell'uscita sottostante.

Lubing System – lubingsystem.com

Pad. 9 – Stand D13