

VITASIL PRO

CONSERVATEUR DE FOURRAGES ET DE CÉRÉALES HUMIDES ; STABILISATEUR DE RATIONS

Grâce à son puissant pouvoir antifongique, VITASIL PRO est particulièrement efficace pour la conservation de l'herbe enrubannée, du foin, des ensilages de maïs et des céréales humides.

CARACTERISTIQUES :

- ✓ VITASIL PRO est une formule originale contenant 90% d'acide propionique tamponné. Peu corrosive, elle est plus facile à utiliser.
- ✓ VITASIL PRO est particulièrement efficace pour la conservation des ensilages de maïs, de l'herbe enrubannée et des céréales humides dont il limite les échauffements et le développement des bactéries, moisissures et levures.
- ✓ VITASIL PRO, par son action antifongique, limite la formation de poussière et le développement des facteurs d'inappétence dans le foin.
- ✓ Associé à la Ration Totale Mélangée (RTM), VITASIL PRO évite les reprises de fermentations et permet de distribuer moins souvent. Il est également efficace pour limiter l'échauffement du front d'attaque des silos.

COMPOSITION :

90% d'acide propionique – 4% d'ammoniac – 4% de propanediol

PROPRIETES PHYSIQUES:

Densité : 1,031 kg/m³ (20°C)

Viscosité : 13,7mPa.s (20°C)

pH : 4,1 – 4,4

MODE D'EMPLOI :

Herbe enrubannée : 3 à 4 litres VITASIL PRO/ t MV en fonction du taux MS.

Foin : 4 à 8 litres VITASIL PRO/ t MV en fonction du taux d'humidité.

Ensilage maïs : 1,5 à 3,5 litres VITASIL PRO/ m² en fonction du taux MS (dilution VITASIL PRO dans l'eau 1:4 – application dans les derniers 50 cm).

Front d'attaque des silos : pulvérisation en pur après chaque désilage (1 litre/m²).

RTM : 1,5 à 3,5 litres VITASIL PRO/ t ration dans la mélangeuse ou au cornadis en fonction de la fréquence de distribution et de la chaleur extérieure.

Céréales humides entières ou broyées ensilées ou inertées : 2,5 à 3 litres VITASIL PRO/ t grain humide dans la masse.

(MV : Matière Verte = Matière Brute ; MS : Matière Sèche)

PRESENTATION :

Liquide incolore disponible en fûts de 210 kg ou jerricans de 30 kg ou IBC 1000 kg.

