

PIP AHS Stabilisator

Probiotischer Stallstabilisator

- Eigenschaften:**
- ➔ Verlängert die Wirkung von PIP AHC.
 - ➔ Nach BIO Austria VO (EG) 834/2007 idgF als Produkt zum Einsatz in der biologischen Landwirtschaft deklariert.
 - ➔ Stabilisiert die Umgebung durch Bildung einer gesunden Mikroflora.
 - ➔ Kann auf allen Oberflächen aufgebracht werden.
 - ➔ Sparsam im Gebrauch.
 - ➔ Biologisch abbaubar, nicht brennbar und nicht flüchtig.
 - ➔ Beugt aktiv Geruchsbelästigung vor.
 - ➔ Enthält sichere probiotische Bakterien.

- Anwendung:**
- ➔ Vor dem Gebrauch immer gut schütteln!
 - ➔ Verbrauch: 1 Liter PIP Stabilisator-Konzentrat pro 200 m² (Schweine) 400 m² (Geflügel).
 - ➔ Befüllen Sie das Verneblungsgerät unverdünnt mit PIP Stabilisator.
 - ➔ Sprühen Sie den PIP Stabilisator mit der PIP Rückenspritze auf Flächen und Tiere auf.
 - ➔ Achten Sie darauf, dass die Flächen nur befeuchtet und nicht nass werden.
 - ➔ Überspringen Sie keine Flächen, Infrastruktur oder Tiere.
 - ➔ Bei der Erstanwendung nach dem Ausmisten 3 Tage (Geflügel) bzw. 7 Tage (Schweine) hintereinander stabilisieren, danach 2x in der Woche.
 - ➔ Bringen Sie den PIP Stabilisator am besten mit der eigens konzipierten PIP Rückenspritze aus. Durch die Feinbohrung der Düse wird die ideale Menge an Bakterien aufgetragen.



- Hinweise:**
- ➔ Sollten Sie das Produkt verdünnen ist es 5 Tage zu verwenden, pur mindestens 2 Jahre.
 - ➔ Produkt zwischen 5 °C und 40 °C, geschützt vor Sonneneinstrahlung aufbewahren.

- Verpackung:** ➔ 20 Liter Kanister

- Information:** ➔ www.pip-stallhygiene.at

Nähere Infos unter:
www.pip-stallhygiene.at