

## DryDes P

### Absorberende hygiejne pulver

Til fremme af dyrevelfærd i husdyrbesætninger.

#### Beskrivelse

**DryDes P** hygiejne pulver er en speciel blanding af mineraler og en desinficerende kvartinær ammoniumklorid. Mineralerne har stor sugsevne og den tilsatte klorid giver blandingen en god hygiejne effekt, der nedbringer trykket fra bakterier.

Mineralerne er så absorberende, at de kan udtørre og dræbe fluelarver og pupper.

**DryDes P** hygiejne pulver leveres på paller med 40 sække á 25 kg eller i Big Bags á 1000 kg. Materialet er fraktioneret i 0-2 mm, så det kan dække et stort areal.

En sæk kan behandle 500 m<sup>2</sup> box- sti- eller staldgulv.

#### Anvendelse

**DryDes P** hygiejne pulver anvendes til at strø i boxe, stier og på staldgulve for at dæmpe og bekæmpe bakterier, fungier og vira.

Afprøvninger på staldgulve har vist, at 50 g **DryDes P** pr kvadratmeter box- sti- eller staldgulv reducerer bakterier med 96-99%.

Det er et materiale med relativ lav rumvægt og 50 g svarer derfor ca. til en håndfuld.

Der er flere mineraler i blandingen. Det ene har en storporet struktur og sørger derfor for, at der bliver en hurtig absorption af vand og urin.

Et af de øvrige mineraler er finporet, og absorberer kraftigt, men det sker over lang tid, så det sikrer opugning og udtørring af overskydende fugtighed.

Dette mineral er så kraftigt sugende, at det kan udtørre fluelarver og -pupper i en grad, så de ikke kan overleve.

#### **DryDes P har effekt for:**

Bakterier

Vira

Svampesporer

Absorberer frit vand (urin og andre væsker)

Binder ammoniak

Reducere fluelarver og pupper

#### **Miljømæssige Aspekter**

Der skal ikke tages særlige hensyn ved brug af **DryDes P**.

Dog skal opmærksomheden henledes på at spild, der gøres meget vådt, kan blive meget glat, så undgå spild, hvor der kan forekomme trafik.

Øvrige miljøforhold ses i Sikkerhedsdatabladet, der kan rekvireres hos Tierra Products på mail, [info@tierraproducts.com](mailto:info@tierraproducts.com) eller telefon +45 32 185 744.

## Tekniske data:

## DryDes P

Farve		Orangerød
Rumvægt	kg/m <sup>3</sup>	675
Absorptionsevne	%	300
Middelhårdhed	MOH	2,9
Kationbytningssevne (CEC)	meq/100g	61
pH-værdi		7,3
Specifik overflade	m <sup>2</sup> /g	560
Vandindhold	%	6,5
Zeta-potentiale v. pH 4	mV	-17
Ekspansion	%	130

### Kemisk analyse

SiO <sub>2</sub>	%	55
Fe <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	%	6,3
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	23
CaO	%	3,3
MgO	%	2,6
K <sub>2</sub> O	%	1,3
Na <sub>2</sub> O	%	1,0
Cl	%	0,05
Rest	%	6,5

Kornstørrelse	mm	0-2
---------------	----	-----

### Anvendelse

Anbefalet forbrug	g/m <sup>2</sup>	50
Areal dækket pr sæk	m <sup>2</sup>	500
Vand absorberet	g/m <sup>2</sup>	148
Aktivt hygiejnemiddel	mg/m <sup>2</sup>	115

*Alle informationer er erfaringsstal og fundet ved gennemsnitsmålinger.*

*Der garanteres kun for værdierne, hvis dette er bekræftet ved en skriftlig aftale mellem Tierra Products og kunden.*

Rev. 02  
Dato 22-11-2018  
IJ