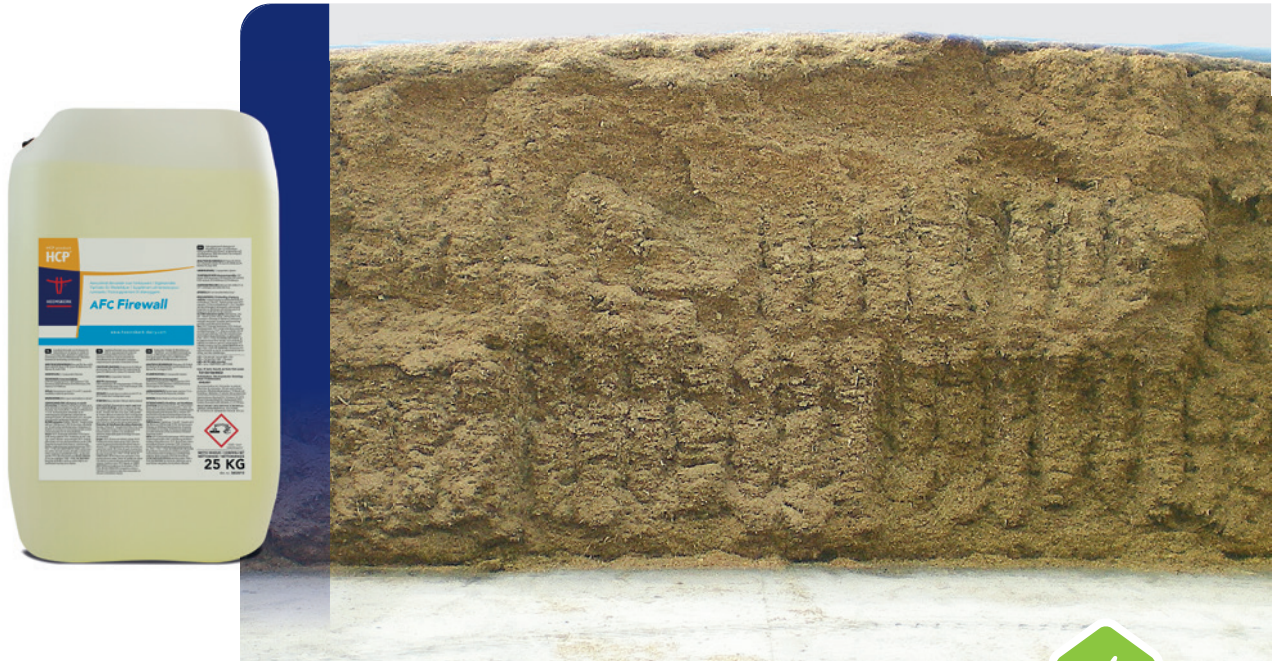


AFC Firewall

Voor een frisse kuil en rantsoen



AFC Firewall wordt ingezet voor behandeling van het snijvlak, toplaag en in het (TMR) rantsoen. De gebufferde organische zuren en zouten in AFC Firewall doden gisten, schimmels en bacteriën. Hierdoor kan broei in de kuil en het rantsoen worden behandeld en voorkomen.



Warme en beschimmelde kuilen hebben een grote negatieve impact op de prestaties van (melk)koeien. Bij broei breken schimmels en gisten waardevolle voedingsstoffen af waarbij CO₂, ethanol en warmte vrijkomt. De smakelijkheid van het voer neemt af met als gevolg dat de droge stofopname sterk onder druk komt te staan. Daarnaast kunnen door broei ook mycotoxinen en biogene aminen worden gevormd, die zeer schadelijk zijn voor de gezondheid van het dier.

Broei en beschimmeld voer hebben een negatief effect op:

- Uiergezondheid
- Klauwgezondheid
- Vruchtbaarheid
- Weerstand van koe en kalf
- Vertering.

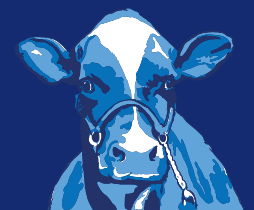
Wat is AFC Firewall?

AFC Firewall wordt ingezet voor de behandeling en ter preventie van broei en schimmelvorming. Het kan worden toegepast voor de behandeling van de toplaag en/of het snijvlak, maar kan daarnaast ook aan een (TMR) rantsoen worden toegevoegd. AFC Firewall bestaat uit een ►

Ingenieursbureau
Heemskerk B.V.
T: 013 - 505 1658

Heemskerk België B.V.
T: 014 - 479 544

info@heemskerk-dairy.com
www.heemskerk-dairy.com



Hoewel aan deze tekst en opmaak de grootst mogelijke zorg is besteed kunnen hier aan geen rechten worden ontleend. Heemskerk International B.V. en gelieerde bedrijven kunnen nooit aansprakelijk worden gesteld voor eventuele onjuiste informatie van welke aard dan ook. I.v.m. doorlopende ontwikkeling van onze producten kan het zijn dat afbeeldingen visueel niet overeenkomen met de werkelijkheid. *Etiketten van de gepresenteerde producten zijn opvraagbaar. Copyright Heemskerk International B.V.

AFC Firewall

Voor een frisse kuil en rantsoen



combinatie van organische zuren en zouten die elkaar versterken. Aangezien een rantsoen uit verschillende voedermiddelen bestaat en meerdere micro-organismen het voer afbreken en broei veroorzaken, werkt een combinatie van zuren breder en effectiever dan een enkel zuur.

Toepassing AFC Firewall

Dosering kuil:

Toplaag- en snijvlakbehandeling:

- Voeg één liter AFC Firewall toe per 4 liter water of 25 kg AFC Firewall aan 100 liter water.
- Doseer met behulp van een gieter of anderszins via grove druppels 1 liter van de verdunde oplossing per m²
- **Let op:** niet vernevelen!

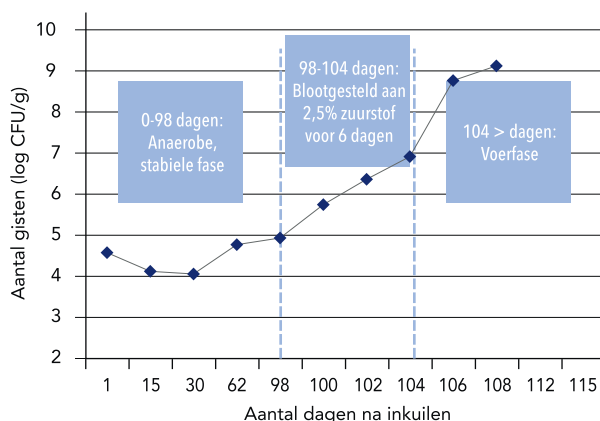
Tegengaan van broei in het rantsoen:

- 1 – 2 kg AFC Firewall/1000 kg voer afhankelijk van omstandigheden zoals broei van de kuil en omgevingstemperatuur.
- Toevoegen in de voermengwagen zodra de messen bedekt zijn
- **N.B.:** AFC Firewall altijd met water verdunnen voor een goede verdeling.

Sterke punten AFC Firewall:

- Combinatie van (gebufferde) zuren en zouten zorgt voor bredere werking
- Inactieveert gisten, schimmels en bacteriën
- Niet corrosief
- Ondersteunt voeropname
- Voorkomt broei, verlies van ds en voederwaarde
- Toepasbaar in kuil als in het (TMR) rantsoen.

Ontwikkeling van gisten in maissilage



Bron: ID-DLO, Holland



HEEMSKERK