

AIV[®]

EASTMAN

Valitse oikea säilöntäaine ja annostelu kaikkeen rehunsäilöntään

AIV[®] | Eastman Propcorn[™] | Eastman Stabilizer



Uudistuva säilöntäaineportfoliomme

AIV-säilöntä mahdollistaa hallitun käymisen, jolloin rehun syönti, maitotuotos ja maidon valkuais- ja rasvapitoisuudet paranevat.

AIV 2 Plus Na

- Laskee pH:n nopeasti
- Luottotuote, kun kuiva-aine on matala
- Palkokasvirehuille, kuten apila ja sinimailanen
- Sikojen liemirehun pH:n hallintaan

AIV Ässä Na

- Monipuolinen säilöntäteho
- Vahva rehun jälkilämpenemisen esto
- Tehokas myös seosrehun stabilointiin
- Estää virhekäymistä sikojen liemirehussa

AIV Pro NC

- Käyttäjä- ja koneystävällinen tuote
- Esikuivatun rehun säilöntään
- Hyvä rehun jälkilämpenemisen hallinta
- Myös seosrehun stabilointiin

AIV Via

- Erinomainen valinta viljan ja valkuaiskasvien murskesäilöntään
- Esikuivatun rehun säilöntään
- Vahva rehun jälkilämpenemisen esto
- Tehokas myös seosrehun stabilointiin

Eastman Propcorn -tuotteet auttavat pitämään rehun homeettomana ja raikkaana.

Eastman Propcorn NC

- Käyttäjä- ja koneystävällinen tuote
- Pitää heinän, oljen ja murskesäilötyn viljan homeettomana

Eastman Propcorn Plus

- Kustannustehokas tuote
- Kokojyvä- ja murskeviljan säilöntään

Eastman Stabilizer estää liemirehun pilaantumisen.

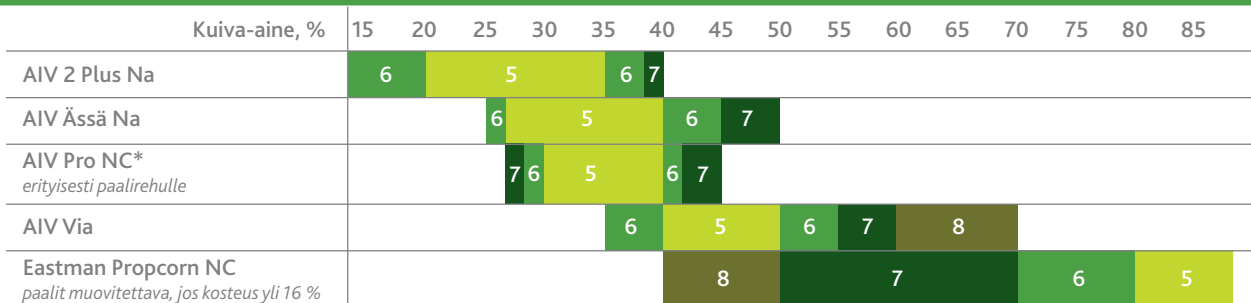
Eastman Stabilizer Pig Na

- Erikoistuote sikojen liemirehun hapottamiseen ja hygienian hallintaan
- Lisää liemirehun maittavuutta

Optimoi säilöntä oikealla tuotteella ja annostelulla

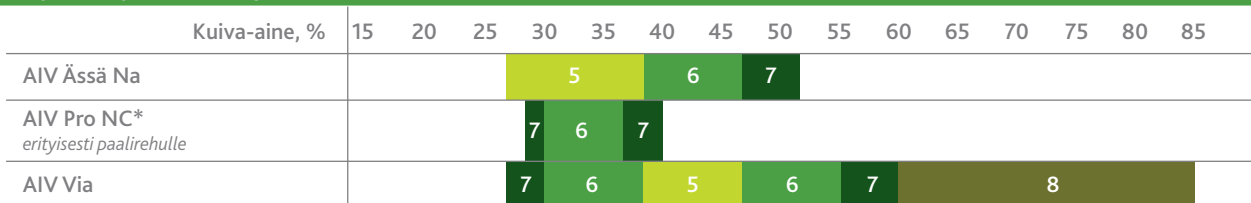
Nurmisäilörehut ja säilöheinä, olki

Säilöttäessä apilaa tai sinimailasta, jonka kuiva-aine on alle 30 %, lisää annostelua 1–2 l/t.

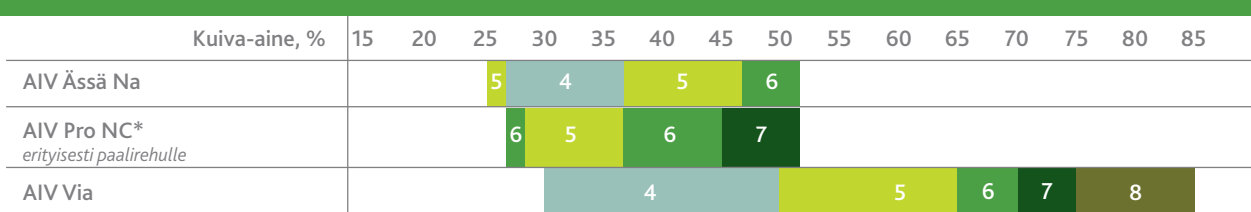


Ohra, kaura, vehnä ja ruisvehnä kokoviljasäilörehuna

Jos palkoviljan osuus on yli 50 % kasvustosta, lisää annostelua 1–2 l/t.



Maissisäilörehu



*Lisää AIV Pro NC:n annostelua 1 l/t, jos rehu säilötään laakasiiloon tai aumaan.

■ = 4 l/t ■ = 5 l/t ■ = 6 l/t ■ = 7 l/t ■ = 8 l/t

Murskevilja ilmatiiviissä säilössä

Viljan kosteus, %	45	40	35	30	25	20	15
AIV 2 Plus Na		3	4				
AIV Ässä Na		3	4	5	6	7	
AIV Pro NC			6	5	6		
AIV Via		5	4	5	6	7	
Eastman Propcorn NC					5	4	3
Eastman Propcorn Plus					5	4	3

= 3 l/t
 = 4 l/t
 = 5 l/t
 = 6 l/t
 = 7 l/t
 = 8 l/t

Kokojväsäilöntä

Ei vaadi ilmatiiviyttä. Käytä vähintään 3 m viljaruuvia, jotta säilöntäaine sekoittuu jyviiin tasaisesti.

Viljan kosteus, %	Eastman Propcorn Plus annostelu, l/t
< 16	6
16–18	6,5
18–20	7,5
20–22	9
22–24	10,5
24–26	12
26–28	13,5
28–30	15

Seosrehun stabilointi

Tuotteet	Käyttö
AIV Ässä Na	Tyypillinen käyttömäärä on 1–5 l/t seosrehua.
AIV Pro NC	Lämpenemisen estoon riittävä annostelutaso kannattaa säätää tapauskohtaisesti. Sopiva aloitustaso on 3 l/t. Annostelua säädetään seuraavina päivinä kokemusten ja rehun lämpötilamittausten perusteella.
AIV Via	

Niittoruokinta

Tuotteet	Annostelu, l/t
AIV 2 Plus Na	3
AIV Ässä Na	3

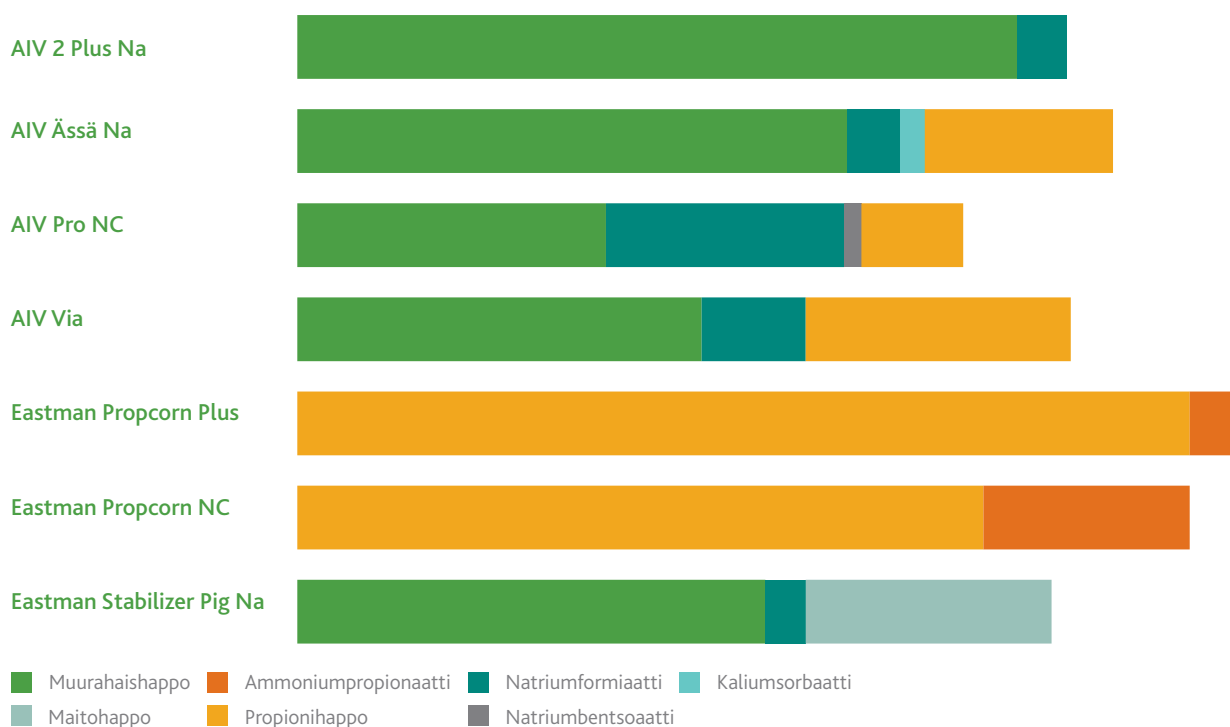
Vasikoiden hapanjuotto

Tuote	Annostelu
AIV 2 Plus Na	1,5–3 dl/100 litraan juomaa

Sikojen liemirehun stabilointi

Tuotteet	Annostelu, l/t liemirehua	Ominaisuudet
AIV 2 Plus Na	0,5–1	<ul style="list-style-type: none"> Tehokas pH:n lasku Liemirehun käymisen ja haitallisten bakteerien hallintaan
AIV Ässä Na	0,5–1	<ul style="list-style-type: none"> Monipuolinen teho estää tehokkaasti erilaisia virheikäymisiä mm. hiivojen aiheuttamaa virheikäymistä. Lyhytaikaisesti korkeampi annostus (1,2 l/t) on mahdollinen virheikäymisen taltuttamiseksi.
Eastman Stabilizer Pig Na	0,7–1,2	<ul style="list-style-type: none"> Muurahaishapon ja maitohapon tehokas yhdistelmä Maitohappo pehmentää makua verrattuna pelkkään muurahaishappoon. Soveltuu kaikenikäisille eläimille ja eläinryhmille

AIV- ja Eastman-tuotteet sisältävät useita orgaanisia happoja ja niiden suoloja



Yhteystiedot

020 710 8484

neuvonta@eastman.com

AIV.fi

eastman.com/animalnutrition

Eastman
Typpitie 1
90620 Oulu



AIV on Valio Oy:n rekisteröimä tuotemerkki.

EASTMAN

The results of insight™

Eastman Corporate Headquarters

P.O. Box 431
Kingsport, TN 37662-5280 U.S.A.

U.S.A. and Canada, 800-EASTMAN (800-327-8626)
Other Locations, +(1) 423-229-2000

www.eastman.com/locations

Vaikka tässä esitetyt tiedot ja suositukset on annettu hyvässä uskossa, Eastman Chemical Company ("Eastman") tytäryhtiöineen ei esitä mitään takuita niiden kattavuudesta tai tarkkuudesta. Sinun on itse määritettävä niiden soveltuvuus ja kattavuus omaan käyttöösi, ympäristön suojeluun ja työntekijöidesi sekä tuotteidesi ostajien terveyteen ja turvallisuuteen. Mitään tässä ei tule tulkita suositukseksi käyttää mitään tuotetta, prosessia, laitetta tai muodostetta mitään patenttia loukkaavalla tavalla, emmekä esitä mitään suorita tai epäsuoria takeita siitä, että käyttö ei loukkaa mitään patenttia. TIEDOISTA TAI TUOTTEESTA, JOHON TIEDOT VIITTAAVAT, EI TÄSSÄ ESITETÄ MITÄÄN SUORIA TAI EPÄSUORIA VÄITTEITÄ TAI TAKEITA SOVELTUVUUDESTA KAUPANKÄYNNIN KOHTEEKSI, SOPIVUUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN TAI MISTÄÄN MUUSTA PIIRTEESTÄ, EIKÄ MITÄÄN TÄSSÄ SOPIMUKSESSA KATSOTA LUOPUMISEKSI MYYJÄN MYYNTIEHDOISTA.

Käyttöturvallisuustiedotteet, jotka sisältävät tuotteidemme käsittelyssä ja varastoinnissa noudatettavia varotoimia, ovat saatavilla verkossa tai pyynnöstä. Sinun tulee hankkia ja lukea saatavilla olevat käyttöturvallisuustiedot ennen tuotteidemme käsittelyä. Jos jotkin mainituista materiaaleista eivät ole tuotteitamme, on noudatettava asianmukaista alan hygieniää ja muita valmistajien suosittelemia turvatoimia.

© 2021 Eastman. Tässä viitatus Eastman-tuotemerkit ovat Eastmanin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai niitä käytetään lisenssillä. ®-symboli merkitsee rekisteröityä tavaramerkkiä Yhdysvalloissa; tavaramerkit voidaan rekisteröidä myös kansainvälisesti. Tässä viitatus muut kuin Eastman-tuotemerkit ovat omistajiensa tavaramerkkejä.