

BORREGAARD AS
Borregaard LignoTech
Postboks 162
1701 Sarpsborg, Norge

Tel. 69 11 80 00
Fax 69 11 86 29

SoftAcid Aqua MAB+
Dok. no.: BRGQMS-7-3051 ver. 2.0
Dato: 08.07.2020

SoftAcid Aqua MAB+

Produktbeskrivelse

SoftAcid Aqua MAB+ består av Maursyre (85%), liginosulfonsyre og en antioksidantløsning bestående av propylgallat, sitronsyre, propylenglykol og BHA.

SoftAcid Aqua MAB+ virker som en surgjører som kontrollerer pH på organiske bi-produkter.

Typiske anvendelser: Til ensilasje av fiske bi-produkter fra både rødfisk og hvitfisk. Normal dosering er fra 1,5 – 3,5%, avhengig av hvilket råstoff som benyttes. Produktet bør tilsettes så tidlig i prosessen som mulig.

Dette produktet er beregnet for bruk i dyrefôr og produseres, lagres og transporteres i samsvar med kvalitetssikringsstandard GMP+ B1, og forordning nr. 183/2005, 1831/2003, 767/2009 og direktiv No 2002/32

Spesifikasjon

Parameter	Enhet	Spesifikasjon
Tørrstoff	% w/w	7.0 +/- 2.0
pH		< 1.0

Typiske verdier

Parameter	Enhet	Verdi
Spesifikk vekt	g/cm ³	1.19
Propylgallat + sitronsyre	% w/w	0.35
BHA	% w/w	0.16
Farge		Brun

Lagringsstabilitet:

SoftAcid Aqua MAB+ er stabil i minimum 1 år under normale lagringsforhold.

Miljøinformasjon

HMS sikkerhetsdatablad utleveres på forespørsel.

Tilleggsinformasjon

CAS no. 64-18-6 Maursyre
CAS no. 8061-51-6 Natrium liginosulfonat (Liginosulfonsyre, natrium salt)
CAS no. 121-79-9 Propylgallat
CAS no. 5949-29-1 Sitronsyre
CAS no. 57-55-6 Propylenglykol
CAS no. 25013-16-5 BHA (E320)

Tanker, rørgater og pumper av syrefast kvalitet (f.eks Rustfritt stål kvalitet 316 L eller lik kvalitet, høy tetthet polyetylen (HDPE) eller glassforsterket plast (GRP)) er påkrevd.

Intern produktkode

109182 SoftAcid Aqua MAB+
109183 SoftAcid Aqua MAB+, IBC

The information given here is based on our best knowledge and we believe it to be true and accurate. However, Borregaard AS, Norway does not warrant or guarantee in any manner whatsoever, express or implied, including the warranty of merchant-ability or fitness for the end user the accuracy, completeness, reliability or suitability of the information and procedures listed herein and will not be responsible for any loss or damage including, without limitation, indirect or consequential loss or damage resulting from their use. Any reliance you place on such information is therefore strictly at your own risk.

Construction of the disclaimers above and resolution of disputes thereof are governed by the laws of the Kingdom of Norway.