

# SW BEN



**SW BEN** ir lietošanai gatavs **nekorozīvs** skābbarības konservantu ūdens šķīdums. Paredzēts skābbarības fermentēšanās procesu kontrolei un pelējumu un raugu attīstības kavēšanai, kad skābbarības tranšeja vai stirpa ir atvērta.

- Pret karšanu un pelējumiem.
- Nomāc klostrīdiju sporas, kas veido sviestskābi.
- Piemērots lietošanai kopā ar pienskābes baktērijām, atšķaidot ar ūdeni ( $\frac{1}{4}$  SW BEN +  $\frac{3}{4}$  H<sub>2</sub>O, darba maisījuma deva 4 l/t).
- Ideāli piemērots, ja barību plānots izēdināt ļoti lēni vai vasarā.

**SW BEN** galvenokārt piemērots barībai ar augstu ogļhidrātu saturu – kukurūzas skābbarībai un dažādu skābbarību sānu malām un virsējiem slāņiem.

IETEICAMĀS DEVAS:

- kukurūzas skābbarībai – 1,5-2 l/t
- graudaugu skābbarībai – 3-5 l/t

Na benzoāta un urotropīna ūdens šķīdums.

pH = 7,0-8,5

blīvums = 1,140...1,160 kg/dm<sup>3</sup>