

Ultra ja Cidmax -nestemäiset pesuaineet tehokkaaseen kierto- ja vuoropesuun



Sininen kannu - emäspesuaine

Punainen kannu - hapanpesuaine

Ultra

Ultra on DeLavalin tehokas emäspesuaine lypsylaitteistojen pesuun, kun käytössä on runsaasti automatiikkaa. Se toimii erinomaisesti myös kovissa vesissä.

Nestepesuaineissa yleisesti käytetty natriumhydroksidi on korvattu Ultrassa kaliumhydroksidilla.

Kaliumhydroksidipohjainen pesuneste liuottaa lian tehokkaammin kuin natriumhydroksidipohjainen.

Rasvat ja tukokset poistuvat tehokkaammin putkistoista ehkäisten ja suojaen maitokiven ja kalvomaisen kerroksen muodostumista.

Cidmax

Cidmax on hapanpesuaine, joka on tarkoitettu kerrostumien poistamiseen lypsylaitteistosta. Cidmaxia voidaan käyttää sekä vuoropesussa että pääosin emäksisessä pesussa. Parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi pesujärjestelmässä tulisi käyttää aina sekä Cidmaxia että emäksistä pesuainetta Cidmax on erittäin tehokas kerrostumien poistaja. Se on fosfori- ja rikkihapon sekoite, jossa molempien happojen ominaisuudet ovat parhaimmillaan. Tarkista pesutulos säännöllisesti ja päätä sen perusteella Cidmaxin annostelu ja käyttötiheys.

Artno

74 100 70 17	Ultra 200 l
74 100 70 16	Ultra 60 l
74 100 70 15	Ultra 25 l

Artno

74 100 73 07	Cidmax 200 l
74 100 73 06	Cidmax 60 l
74 100 73 04	Cidmax 25 l
74 100 73 02	Cidmax 10 l

Ultra

- Varma pesutulos vaikeillakin vesillä
- Erityisen suositeltava jos tilalla runsaasti automatiikkaa (VMS, Maitomittarit, sähkönjohtavuudenmittaus)
- Ehkäisee maitokiven ja kalvomaisen kivennäisainekerroksen syntyä
- Voidaan käyttää kierto- ja vuoropesussa

Annostelu

Kiertopesu

Vedenkovuus	Ultra dl/10 l pesuvettä	Hapanpesu
0-10 dH	0,5 dl	1 krt/viikko
11-20 dH	0,75 dl	2 krt/viikko
>20dH	1,0 dl	3 krt/viikko

Vuoropesu



Aamu

Ultra. Vuoropesussa Ultraa annostellaan 0,5 dl/10 l pesuvettä vedenkovuudesta riippumatta.

Tarkkaile pesutulosta säännöllisesti ja lisää hapanpesukertoja tarvittaessa. Jos käyttövesi on erityisen kovaa, keskustele pesurutiinista alueesi DeLaval-huoltoteknikon kanssa.

TEKNISET TIEDOT ULTRA

Emäs:	Kaliumhydroksidi, natriumhypokloriitti
Tiheys:	1,2 kg/l
Pesuntehostajat	Tensidit
Käyttöliuoksen pH:	Noin 12,5
Olomuoto:	Neste
Väri:	Vaalean kellertävä

Varastointi

Pimeässä ja viileässä paikassa. Jos tuote jäätyy, ravista astiaa kevyesti.

Cidmax

- Hellävarainen laitteiston materiaaleille - laitteisto kestää kauemmin ja pinnat ovat puhtaampia
- Biologisesti hajovaa - ympäristöystävällistä
- Tehokasta, liukenee helposti, ei vaahtoa.

Annostelu

Kiertopesu

Vedenkovuus	Cidmax dl/10 l pesuvettä	Hapanpesu
0-10 dh	0,5 dl	joka 14. pesu = 1 krt/vk
11-20dH	0,6 dl	joka 7. pesu = 2 krt/vk
>20 dH	0,8 dl	joka 5. pesu = 3 krt/vk

Vuoropesu

Ilta

Cidmax. Vuoropesussa Cidmaxia annostellaan 0,5 dl/10 l pesuvettä vedenkovuudesta riippumatta.

HUOM! Älä koskaan sekoita Cidmaxia emäspesuaineiden kanssa. Emäs- ja hapanpesuaineet muodostavat yhdistyessään myrkyllisiä kloorikaasuja!

TEKNISET TIEDOT CIDMAX

Happo:	Rikkihappo, fosforihappo
Tiheys:	1,2 kg/l
Pesuntehostajat:	Tensidit
Käyttöliuoksen pH:	Noin 1,5
Olomuoto:	Neste
Väri:	Väritön

Hyvä pesutulos

Pesutulos on neljän pesun osatekijän yhteisvaikutuksen summa: Mekaanisen ja kemiallisen vaikutuksen, pesulämpötilan ja pesuajan. Katso lisätietoa pesusta sivulta 2:02