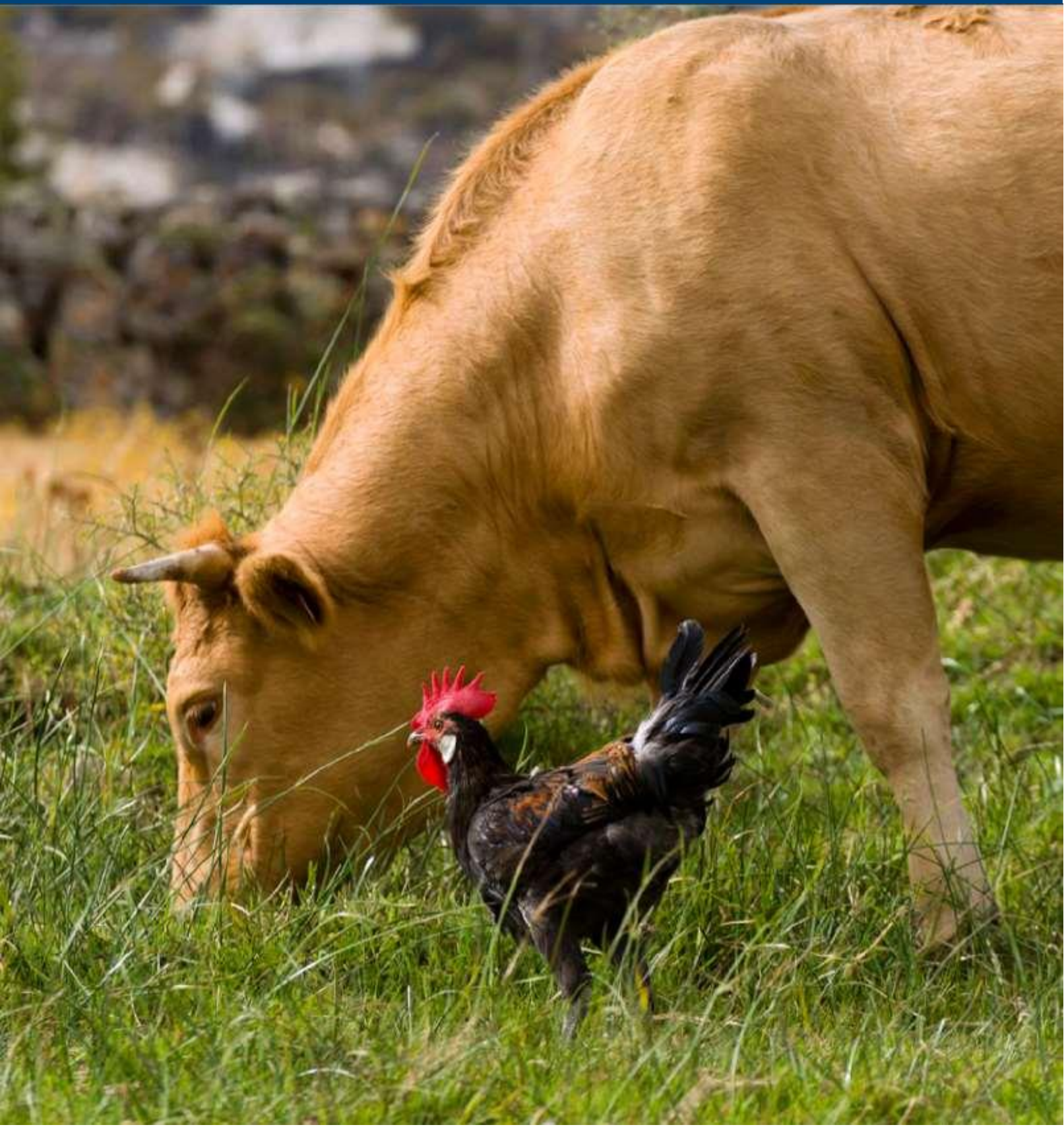


Fermë



Përmbajtje



	Faqe
Shkuma pastruese	3 - 7
Higjiena	8 - 17
Dezinfektive	10 - 12
Të ndryshme	13 - 15
Menaxhimi i ujit të pijshëm	16 - 23
Pastrimi i impianteve të mjeljes	24 - 34
Higjiena e gjirit	35 - 56
Pastrimi paraprak	38 - 40
Agjentët e përkujdesjes ndaj gjirit	41 - 53
Produkte dhe aksesorë	54 - 56

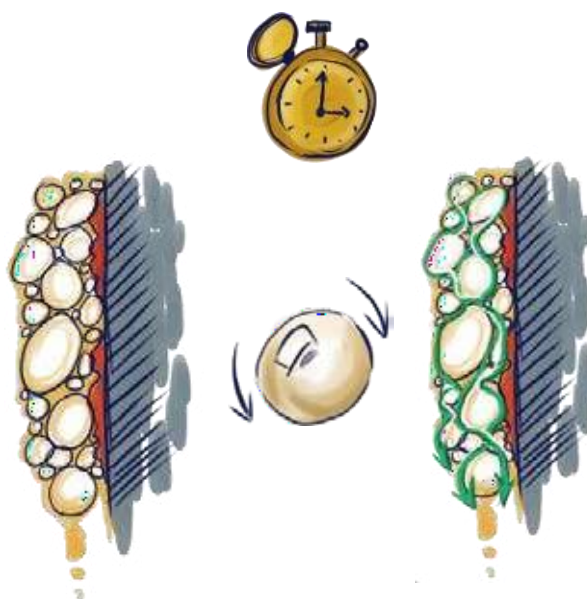
Shkuma Pastruese



Shkuma Pastruese

Principi i shkumave pastruese

Shkuma është produkt i një reaksioni kimik midis substancave. Pra, formimi i fluskave të ajrit të rrethuara nga një shtresë e hollë e tretësirës së detergjentit. Shkuma përbëhet nga uji, ajri dhe surfaktantët (substancë të cilat tentojnë të zvogëlojnë tensionin sipërfaqësor të lëngut në të cilin janë tretur). Shkuma përmban detergjentin e nevojshëm. Këto fluska shpërbëhen në sipërfaqe dhe formojnë një shtresë të hollë të agjentit pastrues. Kjo bën të mundur ngjithjen e solucionit edhe në sipërfaqe vertikale apo tavane, duke siguruar një kontakt për një kohë të gjatë midis sipërfaqes që duhet pastruar dhe detergjentit.



Avantazhet e shkumës pastruese:

Kurseni kohë
Përdorimi optimal i agjentëve pastrues
Nuk është e nevojshme pastrimi manual

Fushat e aplikimit

- ✓ Pastrimi i dhomës së mjeljes
- ✓ Pastrimi i jashtëm i depozitave të qumështit
- ✓ Stallat dhe shtëpitë e qumështit
- ✓ Bokset e vicave

Shkuma pastruese alkaline



calgonit AF 110

calgonit AF 110 është një detergjent i koncentruar, i fuqishëm, i lëngshëm me aromë të këndshme. calgonit AF 110 është veçanërisht i përshtatshëm për pastrimin themelor të kafazeve të pulave dhe stallave të tjera bosh. Për shkak të kombinimit të tij të veçantë, produkti është i përshtatshëm për heqjen e plehut. calgonit AF 110 nuk dëmton materialet e zakonshme në stalla dhe lë një aromë të këndshme, higjienike pas përdorimit.

- ✓ Përshtatje e mirë me materialin
- ✓ Heq plehun
- ✓ Ekonomik në përdorim



23 kg bidoni

calgonit NF 422

calgonit NF 422 është një pastrues shumë aktiv i shkumave alkaline për kushte të vështira pastrimi në blegtori. Produkti formon një shkumë me qëndrueshmëri të gjatë dhe është i përshtatshëm për pastrimin e makinerive, mureve dhe dyshemeve. calgonit NF 422 është i dobishëm në vecanti kur kemi ndotje nga yndyra, vaji dhe proteinat, mund të përdoret gjithashtu në sipërfaqe të nxehta.

- ✓ Shkumë me qëndrueshmëri të lartë
- ✓ Pa klor
- ✓ Pa fosfate
- ✓ Veprim i shkëlqyeshëm pastrues



24 kg bidon
235 kg barrel



Shkuma pastruese me alkalinitet të butë dhe me përmbajtje klori

calgonit LPR

calgonit LPR është një produkt i moderuar shkumëzues, butësisht alkalik, për pastrimin e sipërfaqeve të ndryshme. calgonit LPR është i përshtatshëm për përdorim manual dhe për më shumë funksionon shkëlqyeshëm në sistemet me spërkatje, si dhe presion të lartë për të pastruar depozitat e qumështit dhe mbulesat e kanavacave të kamionëve. Shkumëzimi është i mundur me pajisjet e duhura. calgonit LPR mund të përdoret gjithashtu si pastrues dysHEMEJE manualisht ose me makineri për të hequr grumbullimet më të rënda të papastërtisë.

- ✓ Për të gjitha shkallët e fortësisë së ujit
- ✓ Ekonomik në përdorim
- ✓ Heq vajin, yndyrën dhe cdo papastërti tjetër

calgonit Opti Clean

calgonit Opti Clean është një pastrues me shkumë të lëngshme me performancë të lartë, i përshtatshëm për të gjitha sipërfaqet rezistente ndaj alkalinitetit të butë. calgonit Opti Clean është i përshtatshëm për pastrim manual, gjithashtu si pastrues me spërkatje me presion të lartë për pastrimin e jashtëm të automjeteve dhe makinerive bujqësore. Shkuma mund të arrihet duke përdorur pajisjet e duhura shkumëzuese. calgonit Opti Clean largon plehun dhe dherat nga automjetet, pajisjet bujqësore, trupat e kutive, tendat dhe dërrasat anësore.

- ✓ Detergjent me veprim të lartë pastrues
- ✓ Heq vajin, yndyrën dhe cdo papastërti tjetër të qëndrueshme
- ✓ Ekonomik në përdorim

calgonit CF 210

calgonit CF 210 është një pastrues i optimizuar i klorit pa silikate. Produkti ka veti të shkëlqyera depërtuese dhe është i përshtatshëm për të hequr yndyrën mbetjet proteinike. calgonit CF 210 nuk është shumë gërryes në materiale të ndjeshme për shkak të përbërjes së tij të veçantë.

- ✓ Shkumë e qëndrueshme
- ✓ Zgjidhje e shkëlqyer për eliminimin e yndyrës
- ✓ Pak gërryes

calgonit CF 315

calgonit CF 315 është një detergjent i lëngshëm me shkumë alkaline me klor aktiv. Produkti është i përshtatshëm për të gjitha shkallët e fortësisë së ujit dhe përmban një frenues të veçantë që lejon përdorimin në alumin dhe çelik të galvanizuar. calgonit CF 315 heq në mënyrë efektive yndyrën dhe proteinat, si dhe çdo depozitim tjetër organik të qëndrueshëm. Bën sipërfaqet e pastruara në gjendje të shkëlqyeshme higjienike. calgonit CF 315 zakonisht aplikohet për pastrimin e shkumës të makinerive, rezervuarëve, mureve dhe dysHEMEJE me pllaka. Produkti jep një shkumë të qëndrueshme dhe shpëlahet lehtë. Për pastrimin themelor të pjesëve ose kontejnerëve shumë të ndotur.

- ✓ Shkumë e qëndrueshme
- ✓ Për të gjitha shkallët e fortësisë së ujit
- ✓ Zgjidhje e shkëlqyer për eliminimin e yndyrës
- ✓ Ekonomik në përdorim



Përfshihet në listën e pajisjeve të fermave për bujqësinë organike në Gjermani

24 kg bidon
200 kg barrel



11 kg bidon



23 kg bidon



24 kg bidon
230 kg barrel



Shkumë pastruese acidike



calgonit SF 520

calgonit SF 520 është një pastrues me shkumë me bazë acidin fosforik. Produkti prodhon, për shkak të një përbërje të veçantë surfaktanti, një shkumë shumë të qëndrueshme, të gjatë dhe largon edhe mbetjet e qëndrueshme të kalcifikuara, ndryshk dhe proteina, si dhe mbetjet alkaline nga hapat e mëparshëm të pastrimit. calgonit SF 520 bën të mundur që sipërfaqet të jenë sa më higjienike, të pastra dhe shkëlqyese.

- ✓ Shkumë ngjitëse
- ✓ Heq edhe mbetjet e qëndrueshme
- ✓ Ekonomik në përdorim



24 kg bidon

calgonit Melkstand-/Spaltboden-Reiniger

calgonit Milkparlour / Slatted Floor Cleaner është krijuar posaçërisht për përdorim në prodhimin e qumështit. Produkti është i përshtatshëm për heqjen e mbetjeve të qëndrueshme në dhomat e mjeljes dhe gjithashtu mund të përdoret në stallë për pastrimin e zgarave prej betoni. Calgonit Milkparlour / Slatted Floor Cleaner largon mbetjet e qumështit, yndyrës, proteinave dhe mbetjeve të kalcifikuara në pllaka, rezervuarë ftohës dhe sipërfaqe çeliku inox. Heq papastërtinë pa vështirësi dhe dyshemet bëhen përsëri të ashpra dhe të pa rrëshqitshme.

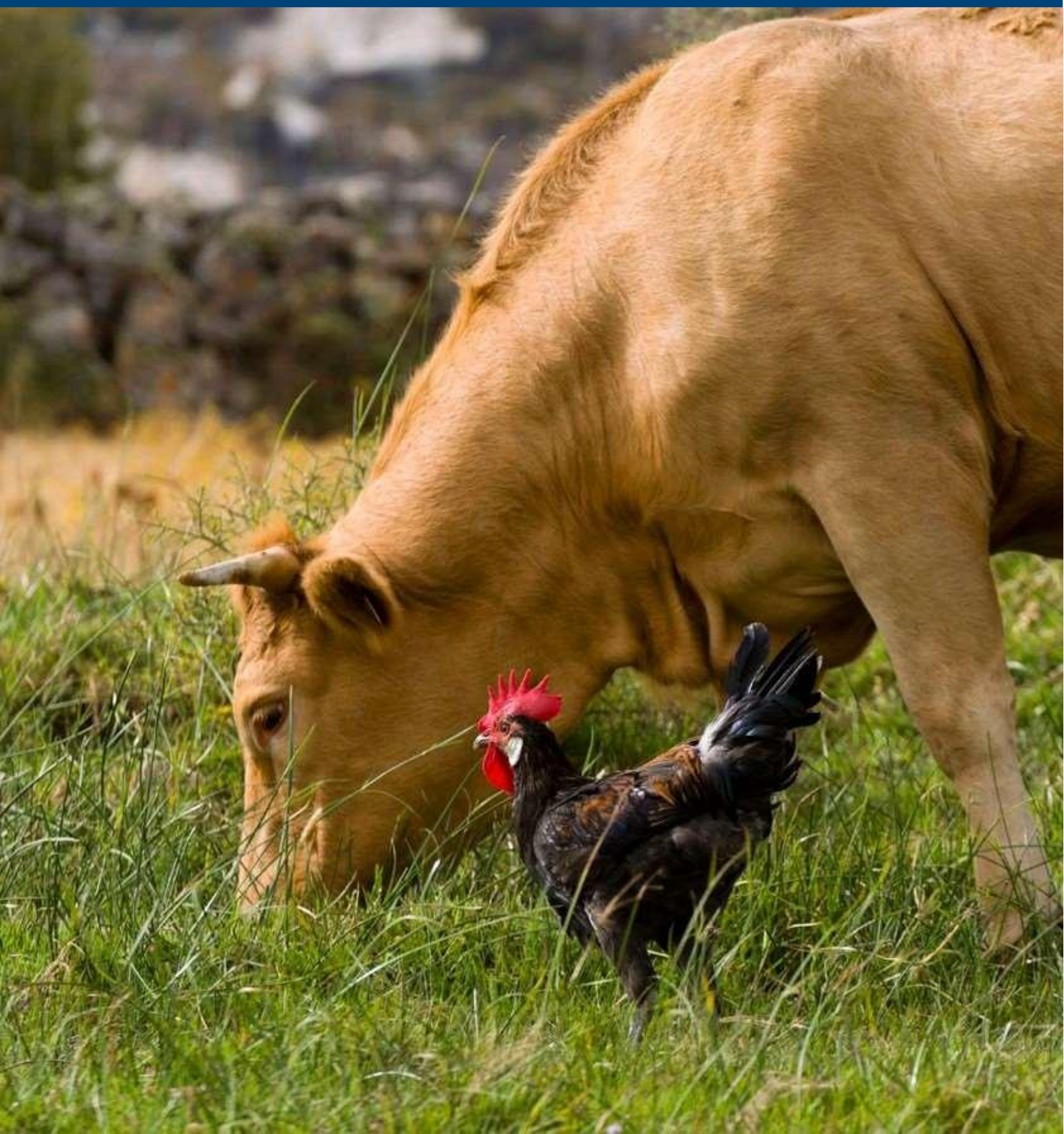
- ✓ Shkumë e fuqimshme
- ✓ Ekonomike



10,1 kg bidon



Higjiena e stallave



Të apasionuar pas higjienës së stallave

Sigurimi i shëndetit të kafshëve në stalla është një pjesë thelbësore e procesit të prodhimit, mjaft i afektuar nga higjiena në sektorin agrar. Higjiena e pamjaftueshme rrezikon kafshët në fermë dhe ndikon në suksesin e stallës. Prandaj, zbatimi i rregullt i pastrimit dhe dezinfektimit është i detyrueshëm në blegtorinë moderne. Pas pastrimit paraprak ose pas njomjes së sipërfaqeve që kërkojnë pastrim, ne ofrojmë pastrues me shkumë të lartë alkaline për heqjen e mbetjeve yndyrore, proteinave, fekaleve dhe shtresave të holla me baktere. Produktet që ne ofrojmë karakterizohen nga një performancë e shkëlqyeshme pastrimi, qëndrueshmëri e lartë e shkumës dhe përdorim ekonomik. Pas përfundimit të procesit të pastrimit, dezinfektimi funksionon kundër mikroorganizmave si mikrobet, viruset, kërpudhat dhe parazitëve.

Higjiena e plotë e qëndrueshme siguron parandalim të shkëlqyeshëm, duke zvogëluar kështu përdorimin e antibiotikëve. Në varësi të produktit, prova e efikasitetit sipas udhëzimeve të DVG dhe / ose standardeve evropiane siç është EN 14349. Disa pika të rëndësishme për një higjienë të qëndrueshme, të cilat gjithmonë duhet të respektohen, janë rrobat e pastra të punës, mbajtja e dorezave të mjeljes si dhe larja dhe dezinfektimi i duarve para dhe pas mjeljes. Ne jemi të lumtur t'ju ndihmojmë të mbronin veten dhe fermën tuaj. Për kërkesat e ndryshimit të 16-të AMG (zvogëlimi i përdorimit të antibiotikëve në bujqësi) menaxhimi i higjienës tuaj ka një rëndësi të veçantë. Masat higjienike janë relativisht të lehta për t'u realizuar pa investime të mëdha.

Në përgjithësi, higjiena gjithmonë paguan:

- ✓ Për shkak të kostove më të ulëta veterinarë dhe mjekësore
- ✓ Performancë më e mirë
- ✓ Më pak humbje

Ju lutemi merrni parasysh udhëzimet e brendshme në lidhje me aplikimin, si dhe regjistrimin e biocideve.



Dezinfektimi

Dezinfektimi i stallave



DES1

calgonit sterizid Multi Ex*

calgonit sterizid Multi Ex është një dezinfektues sipërfaqësor i përqëndruar me efekte të shkëlqyera baktericide, levurocide dhe virucide, i përshtatshëm për dezinfektimin e stallave, pajisjeve të tyre dhe automjeteve transportuese shtazore. Sterizidi Calgonit Multi Ex fiton një spektër të gjerë mikrobiologjik të veprimtarisë nga agjentët aktivë sipërfaqësorë të përdorur, të cilët lejojnë njomjen e plotë të të gjitha sipërfaqeve dhe kështu dezinfektojnë në mënyrë të sigurt edhe sipërfaqe të cregullta.

- ✓ Koncentrat i lëngshëm
- ✓ Pa formaldehide
- ✓ Baktericid
- ✓ Levurocid
- ✓ Virucid



10,1 kg canister

Aplikimi	Përqëndrimi i aplikuar	Koha aktive
EN 14349 baktere 10°C	1,5%	30 Min.
EN 1657 maja 10°C	0,25%	30 Min.
Viruse me shtresë të dytë lipide 10°C	1%	30 Min.
	0,75%	120 Min.
Viruse pa shtresë të dytë lipide 10°C	5%	120 Min.

calgonit sterizid P12 DES*

calgonit sterizid P12 DES është një pastrues i qëndrueshëm i bazuar në glutaraldehyd dhe përbërje të amoniumit (NH₄)⁺ për përdorim si dezinfektues sipërfaqësor në blegtori. Calgonit sterizid P12 DES është i përshtatshëm për pastrimin e stallave, pajisjet e transportit, për përdorim në kanale higjienike ose shtroja dezinfektuese dhe gjithashtu si pastrues çizmash. Produkti siguron efektivitet kundër viruseve me/pa shtresë të dytë lipide, baktereve dhe kërpudhave. Calgonit sterizid P12 DES është me shumë të ulët dhe i biodegradueshëm.

- ✓ Veprim asgjësues me spektër të gjerë
- ✓ Pa Formaldehide



10,1 kg canister

Aplikimi	Përqëndrimi i aplikuar	Koha aktive
EN 14349 baktere 20°C	0,15 %	30 min.
Viruset 10°C	1,5 %	30 min.
EN 1657 maja 10°C	0,5 %	30 min.

*Përdorni biocidet me kujdes. Gjithmonë lexoni etiketën dhe informacionin e produktit përpara përdorimit.



Dezinfektimi i Stallave



calgonit sterizid forte 15*

calgonit sterizid forte 15 është një dezinfektues i lëngët me natyrë acide, me bazë acidin peracetik. Vepron efektivisht kundër baktereve, sporeve, majave, kërpudhave dhe viruseve, në temperatura të ulëta. calgonit sterizid forte 15 nuk shkumëzon dhe është i përshtatshëm për dezinfektim në industrinë ushqimore. Produkti është i përshtatshëm për dezinfektimin e përgjithshëm të sipërfaqeve, për pastrimin automatik të rezervuarëve, kontejnerëve, tubave dhe pajisjeve si dhe për përdorim në makineritë larëse të shisheve. Për më tepër, produkti mund të përdoret për dezinfektimin e ndërmjetëm të pajisjeve të mjeljes, makinerive për mjeljen dhe për pastrimin e mbetjeve të kafshëve.



- ✓ Spektër të gjerë veprimi
- ✓ Nuk shkumëzon

Aplikimi	Përqëndrimi	Koha e aplikimit
Pas dezinfektim	20°C	
EN 1276 bakterie	0,025%	5 min.
EN 1650 maja	0,1%	15 min.
EN 1650 kërpudha	1%	15 min.
DVG viruset pa shtresë të dytë lipide	0,5%	60 min.
DVG viruse me shtresë të dytë lipide	0,2%	60 min.
Dezinfektimi i stallave dhe sipërfaqeve	0,5 - 1%	30 - 60 min.
dezinfektimi i rezervuarëve, tubacioneve, kamionëve për grumbullimin e qumështit	0,1 - 0,3%	20 - 30 min.
Dezinfektimi tubacioneve	0,02 - 0,05%	10 - 12 h
Dezinfektimi i ndërmjetëm	0,5 - 0,7%	immerse



Dezinfektimi i qëndrueshëm



calgonit DS 680*

calgonit DS 680 është i përshtatshëm për dezinfektim në impiantet e përpunimit të ushqimit, kuzhina, zona sanitare si dhe dezinfektime automjetesh. Zonat tipike të zbatimit janë pastrimi i dyshemesë, mureve, lavamanëve, dusheve, tualeteve, platformave dhe çdo sipërfaqeje tjetër. Lagje e plotë e të gjitha sipërfaqeve arrihet me substanca aktive sipërfaqësore. Kjo përmirëson veprimin e dezinfektimit. calgonit DS 680 është shumë efektiv, ka një spektër të gjerë të veprimitarisë mikrobicide dhe mund të përdoret në temperatura të ulëta. calgonit DS 680 është renditur në listën zyrtare të rekomandimeve për kontrollin epidemik nga "Ministria e Bujqësisë, Peshkimit dhe Ushqimit (MAFF)" në Angli .

✓ Baktericid, fungicid dhe virucid.



20 kg canister
205 kg barrel

Aplikimi	Perqendrimi i aplikimit	Koha aktive
EN 1656 bakterie 10°C	2,0 %	30 min.
EN 14675 viruse 10°C EN 1657 maja 10°C	0,5 %	30 min.
	0,5 %	30 min.

calgonit Viroflexx*

calgonit Viroflexx është një dezinfektues inovativ, mjaft efektiv dhe me një spektër të gjerë veprimi. Produkti është i përshtatshëm për përdorim në sipërfaqe, pajisje, sisteme uji dhe ajër. Kombinimi i agjentëve aktivë sipërfaqësorë, perokso monosulfatit të kaliumit $KHSO_5$ dhe acideve organike siguron performancën më të lartë të dezinfektimit.

- ✓ Veprim i shpejtë
- ✓ Përdoret në të gjitha sipërfaqet
- ✓ Eficencë e lartë



10 kg Kovë

Aplikimi	Perqendrimi	Sasia e aplikimit
Immersion bath	20°C	
EN 1276 Bakterie	0,5 % / 5 min.	
EN 1650 Maja	1 % / 15 min.	
Dezinfektimi sipërfaqeje	1 %	0,4 L / m ²
Dezinfektimi pajisjeje	1 %	0,3 L / m ²
Dezinfektimi i këpucëve dhe gomave	1 %	
Dezinfektimi i sistemit të ujit të pijshëm		
Dezinfektimi themelor	1 % / 10 min.	
Dezinfektimi i vazhdueshëm	0,01 %	
Dezinfektimi i ajrit	0,5 %	1 L / 10 m ²
Nebulizimi i Ftohtë	1 %	1 L / 10 m ²

*Përdorni biocidet me kujdes. Gjithmonë lexoni etiketën dhe informacionin e produktit përpara përdorimit.





Të ndryshme

Higjiena Personale



calgonit Handreiniger geruchsneutral

calgonit Handreiniger ka një efekt të fortë pastrimi, me pH asnjëanës dhe balancon lipidet, duke arritur një tolerancë të shkëlqyeshme të lëkurës. calgonit Handreiniger nuk lë mbetje sapuni dhe papastërti në lavaman dhe është ekonomik në përdorim.

- ✓ Pa parfum
- ✓ Lëkurë e butë
- ✓ I biodegradueshëm
- ✓ Heqje efektive e papastërtive
- ✓ Ekonomik në përdorim



5 L canister
12x1 L carton

calgonit Handreiniger Zitrone

calgonit Handreiniger Zitrone ka një efekt të fortë pastrimi dhe neutralizon aromën. calgonit Handreiniger Zitrone është neutral dhe balancues i lipideve, me anë të të cilit arrihet një mbrojtje e lëkurës. calgonit Handreiniger Zitrone nuk lë mbetje sapuni apo mbetje të tjera në lavaman dhe është ekonomik në përdorim. calgonit Handreiniger Zitrone heq mbetjet e forta dhe eliminon erën e keqe.

- ✓ Neutralizon aromën
- ✓ I biodegradueshëm
- ✓ Lëkurë e butë
- ✓ Heqje efektive e papastërtive
- ✓ Ekonomik në përdorim



5 L canister
12x1 L carton
12x500 ml carton

calgonit Des-H*

Higjiena personale është një komponent i rëndësishëm dhe thelbësor në zonat e ndjeshme higjienike në ushqim dhe industri të tjera. Reduktimi i kërkuar i bakteve në zonat e prodhimit dhe paketimit arrihet kryesisht duke përdorur një dezinfektim të duarve. Produktet për dezinfektimin e duarve kanë nevojë për një tolerancë të mirë ndaj lëkurës, kohë të shkurtër kontakti dhe dezinfektim të spektrit të gjerë. calgonit Des-H i plotëson këto kërkesa. calgonit Des-H nuk përmban as etanol as lëndë të parë me origjinë shtazore. Kështu calgonit Des-H plotëson kërkesat e Kosher dhe Halal në industrinë e përpunimit të ushqimit.

- ✓ Dezinfektim me spekter të gjerë
- ✓ Lëkurë e butë
- ✓ Pa parfum dhe pa ngjyrues



5 L canister
12x1 L carton

*Përdorni biocidet me kujdes. Gjithmonë lexoni etiketën dhe informacionin e produktit përpara përdorimit.



Pajisje



calgonit Universal dispenser

calgonit Universal dispenser i projektuar për përzierjen dhe shpërndarjen e dezinfektuesve dhe agjentëve të pastrimit. calgonit Universal dispenser është i lehtë për t'u përdorur dhe i thjeshtë në vendosjen e mbajtësit apo fucisë së dezinfektantit.



Pajisje për shkumë me presion të lartë LS 10

calgonit foam lance LS është ideal për të shkumëzuar sipërfaqet e ndotura. calgonit foam lance LS 10 kombinon normat e dozimit ekonomik me aplikim të shpejtë dhe mund të lidhet lehtësisht me pastruesit e presionit të lartë.



calgonit foam cannon

calgonit foam cannon është i lehtë për t'u aplikuar, madje dhe presioni normal i ujit në shtëpi prej 2 -5 bar është i mjaftueshëm, që kjo pajisje të funksionojë shkëlqyeshëm. Me një prurje prej 6 l / min ju jeni në gjendje të pastroni sipërfaqet shpejt. Përqëndrimi i produktit mund të përshtatet duke kthyer thjesht kokën e dozimit.



Domestic water pressure foam lance SG 2

Kjo pajisje punon me një presion normal të ujit në shtëpi prej 2- 5 bar dhe garanton një proces efektiv pastrimi. Pjesët e pajisjes që bien në kontakt me agjentin shkumëzues të pastrimit janë tërësisht prej plastike dhe nuk mund të gërryhen.



Menaxhimi i ujit të pijshëm



Higjiena e ujit të pijshëm

Cilësia e optimizuar e ujit të pijshëm

Një domosdoshmëri në blegtorinë moderne!

Uji normal dhe uji i pusit natyrisht përmbajnë sasi të vogla bakteresh. Këto baktere nuk janë të dëmshme, ose ndodhen në numër shumë të vogël në ujin e pijshëm.

Kur fillon formimi i biofilmit, bakteret vendosen në tuba dhe fshihen nën një shtresë ndotëse të vetë-prodhuar, që iu siguron atyre mbrojtjen.

Bakteret futen gjithashtu në sistemin e furnizimit me ujë nga jashtë dhe vendosen në biofilm. Cdo lloj bakteri, si i mirë ashtu edhe i keq krijohet nga clirimi i sasive të mëdha i baktereve në ujin e pijshëm. Si rezultat, cilësia e ujit përkeqësohet ndjeshëm dhe mund të çojë në sëmundje të kafshëve.

Kjo rezulton në një përkeqësim të shëndetit të kafshëve, rezultate të pamjaftueshme dhe rritje të kostove të trajtimit. Si rezultat, ulje e fitimeve për ju.

Higjiena e stallës, si një pasion

Kjo do të thotë për ne:

1. Vizitë nga punonjësit tanë
2. Ekzaminimi i linjave ekzistuese dhe vlerësimi i sistemit të tubacioneve
3. Përcaktimi i cilësisë së ujit
4. Diskutimi i performancës
5. Konsulta
6. Krijimi i një sistemi të menaxhimit të ujit
7. Mbështetje e vazhdueshme e kompanisë nga punonjësit tanë

Pastrimi i sistemeve të pirjes



Ne dallojmë dy lloje të pastrimit të tubave të ujit të pijshëm

- A. Trajtimi i ujit në stallë pa kafshë
- B. Trajtimi i ujit në stallë me kafshë

Shënim: Meqenëse është e rrallë që derrat dhe gjedhët të lënë stallën bosh, trajtimi i ujit të pijshëm përdoret pothuajse ekskluzivisht këtu gjatë operimit.

A. Trajtimi i ujit në stalle pa kafshë.

Në një stallë, pastrimi i stendës duhet të lirojë depozitat, papastërtitë dhe biofilmat në linjat e pirjes dhe t'i heqë ato me anë të shpëlarjes. Për pastrimin e stendave, sistemi i ujitjes është i përmbytur me agjentin acidik calgonit SN 578 ose agjentin alkalik calgonit RFS. Për këtë mund të përdoret calgonit Universal dispenser. Ne rekomandojmë një aplikim të përqendrimit prej 3 - 5% për të dy produktet, me një kohë ekspozimi prej 6 deri në 12 orë. Një shpëlarje shtesë impuls mekanik i ajrit të kompresuar me calgonit DWS-Mobil rrit ndjeshëm suksesin e një sistemi të pastër, higjienik të pirjes, pasi largimi i papastërtisë mbështetet fuqimisht mekanikisht.

Calgonit DWS-Mobil përdor ajrin e ngjeshur, për të cilin kërkohet një kompresor dhe uji, për të gjeneruar linja uji me fuqi të ndryshme në intervale kohore të ndryshueshme.

Shënim: Vendosni linjën e ujit të pijshëm të shpendëve të rrjedhë! Pas pastrimit rekomandohet të kontrolloni vijën e pirjes me një endoskop ose një aparat endoskopi. Ky kontroll sigurisht që mund të jetë i dobishëm edhe para pastrimit. Kjo ju lejon të njihni menjëherë shkallën e ndotjes së sistemit dhe pastaj mund të nxirrni përfundime në lidhje me natyrën e mbetjeve.

Për biofilmin dhe depozitimet minerale, calgonit SN 578 është më efektiv, kurse depozitat nga mbetjet e barërave ose vajrat esenciale pastrohen më mirë me calgonit RFS.



Stand cleaning



calgonit RFS

calgonit RFS është një pastrues intensiv kaustik dhe alkalik. Produkti është optimizuar për t'u përdorur me të gjitha fortësitë e ujit. calgonit RFS është për pastrimin e rregullt të sistemeve të mjeljes dhe sistemeve të mjeljes automatike dhe ideale për pastrimin bazë të tyre. Calgonit RFS është pastruesi optimal për heqjen e plotë të mbetjeve në pajisjet e ushqimit të lëngshëm, tubacionet e lugëve të pirjes.

Shënim Pas aplikimit për heqjen e mbetjeve duhet shpërlarë mire me ujë të rrjedhshëm .

- ✓ Aplikohet në temperaturat e ambientit
- ✓ I qëndrueshëm në ujë të fortë
- ✓ Shpërbërje e shkëlqyeshme e yndyrës dhe proteinave

InfoXgen[®] divit
310 kaustik



28 kg canister
290 kg barrel

calgonit SN 578

calgonit SN 578 është një produkt i lëngshëm, me aciditet të lartë me peroksid hidrogjeni me bazë të acidit nitrik. Produkti është me pak shkumë, mund të shpëlahet lehtë. Sasia e lartë e peroksidit të hidrogjenit rrit performancën e pastrimit në mënyrë të konsiderueshme.

Shënim

Pas përdorimit, shpëlaheni tërësisht me ujë të rrjedhshëm për të hequr mbetjet.

- ✓ Sipërfaqja active
- ✓ Pa fosfate
- ✓ Shkumëzim i ulët



23 kg canister
230 kg barrel





B. Trajtimi i ujit të pijshëm

Trajtimi i ujit të pijshëm në një stallë me kafshë ka për qëllim të parandalojë formimin e biofilmave duke eliminuar majat, kërpudhat, viruset dhe bakteret në ujin e pijshëm dhe kështu duke siguruar ujë të pijshëm me cilësi higjienike. Bakteret individuale që dalin rregullisht nga biofilmat ekzistues vriten menjëherë dhe lidhja e re e baktereve në biofilma bëhet më e vështirë. Me kalimin e kohës, biofilmat tkurren dhe uji i trajtuar për kafshët ka një cilësi higjienike optimale pavarësisht biofilmit.

Këtu ne rekomandojmë calgonit CD-K1/K2 sistem me bazë dioksidin e klorit. Agjenti aktivizohet direkt në vend para përdorimit nga dy përbërësit calgonit CD-K1 (kuti e kuqe, 19.1 L) dhe calgonit CD-K2 (kuti blu, 1.9 L) duke derdhur përmbajtjen e kutisë blu në atë të kuqe. Pas 30 minutave të kohës së reagimit, përzierja është gati për përdorim.

Intervali kohor	Dozimi calgonit CD-K1 / CD-K2	ml/lm ³ ujë	Ekivalente me ppm Dioksid klori (ClO ₂)
Për linjat të cilat kanë marrë një pastrim (Stand Cleaning) :			
Qëndron deri në vaksinimin e parë (përafërsisht 7 ditë)	330 ppm	330 ml	1,0 ppm
Periudha kryesore e majmërisë	150 ppm	150 ml	0,45 ppm
Për linjat që nuk janë pastruar më parë:			
Tuba të pista (përafërsisht 6 javë)	330 ppm	330 ml	1,0 ppm
Periudha kryesore e majmërisë	150 ppm	150 ml	0,45 ppm

Sasia e dioksidit të klorit që do të përdoret varet nga faktorë të ndryshëm dhe mund të ndryshojë. Rekomandimi për ujin e pijshëm të njeriut në tuba të pastër është 0.2 ppm dioksid klori. Prandaj, sasia e dioksidit të klorit duhet të kontrollohet një herë në javë.

Një sasi e madhe e biofilmit konsumon shumë dioksid klor, kështu që me zvogëlimin e sasisë së biofilmit, gjithnjë e më shumë dioksidi i klorit arrin tek kafshët. Në një rast të tillë, sasia e dozës duhet të rregullohet. Në shifra kjo do të thotë 1.0 ppm dioksid klor (330 ppm calgonit CD-K1/K2) në hyrjen e dozimit dhe 0.0 ppm dioksid klori tek pipeta e kafshëve në rastin e biofilmit shumë të fortë, nga ana tjetër 0.45 ppm dioksid klor (150 ppm calgonit CD-K1/K2) në hyrjen e dozimit dhe 0.2 ppm dioksid klori te pipeta e kafshëve në rast të kontaminimit të dobët.

Sasia e dioksidit të klorit mund të kontrollohet në mënyrë të pavarur me sisteme të thjeshta. Shiritat e provës për klorin aktiv janë një metodë veçanërisht e thjeshtë e cila është jashtëzakonisht e pasaktë në këtë gamë sasive. Nuk është e mundur të bëhet dallimi metodik midis 150 dhe 330 ppm calgonit CD-K1/K2. Një metodë matëse më kuptimplotë, e cila gjithashtu mund të dallojë midis 150 dhe 330 ppm calgonit CD-K1 / K2, janë testet e fotometrit me kuvete mostër për klor aktiv / klor të lirë. Fotometrat e kërkuar për këto teste tani janë të disponueshme me kosto të ulët dhe në një dizajn që kursen hapësirë dhe është shumë i lehtë për t'u përdorur. Reagentët e dhënë për këtë qëllim prodhojnë një ngjyrë rozë dhe punojnë jo vetëm me klor aktiv, por edhe me dioksid klor. Ne e rekomandojmë këtë sistem për shkak të besueshmërisë së tij të lartë dhe funksionimit të thjeshtë.

Gjithashtu, një impuls shtesë mekanik i shpëlarjes me kalgonit DS-Mobile mund të përdoret para trajtimit të ujit të pijshëm.



Pajisjet



Pastrimi i duhur i tubave ruan cilësinë e ujit duke çuar në marrjen e duhur të ujit për kafshët.

Kushtet shëndetësore, rritja dhe performanca e kafshëve varen kryesisht nga furnizimi me ujë të pijshëm. Papastërtia në tubacione përkeqëson cilësinë e ujit dhe çon në një furnizim më të ulët të ujit të kafshëve. Nëse depozitimet janë formuar në tuba, këto janë vende ideale për fole dhe mbarështim për mikrobet, algat dhe biofilmat. Ndonjëherë tubat janë pothuajse të bllokuar, prandaj janë shumë të kontaminuar, ndërsa uji duket i pastër në shikim të parë.

calgonit DWS-Mobil water-pulse-sprayer

- ✓ Pastrim i besueshëm i rrjetit të tubave nga ujëmatësi në të gjitha pikat e konsumit
- ✓ Heq të gjitha pllakat pa shtuar kimikate
- ✓ Heqja e sedimenteve të tilla si ndryshku, gëlqere ose okër
- ✓ Eliminon sedimentet dhe privon bakteret dhe mikrobet e tjera të shumohen
- ✓ Eliminimi i biofilmit dhe algave
- ✓ Stres i ulët në rrjetin e ujit, pasi procesi ka një regjim presioni të ndryshueshëm
- ✓ Gjithashtu i përshtatshëm për ujë të nxehtë



Zbatimi i calgonit DS-Mobile në praktikë



Pastrimi i një linje furnizimi 400 m (tub 10 cm) nga burimi në stallë.



Nxjerrja në fillim të shpëlarjes pas 30 minutash shpëlarje



pas 60 minutash. Ndotja e ujit ndalet për 20 orë gjatë shpëlarjes. fotografia në të djathtë tregon atë që u hodh në këtë kohë.



Midis 20 dhe 25 orëve, uji dukej kështu.



Pas 26 orësh shpëlarja u ndal. Uji ishte i pastër dhe tubat ishin të pastër!



Avantazhet e sistemeve të dozimit të calgonit



- ✓ Përpunimi i fuqishëm që rezulton në shërbim jetëgjatë të sistemit në stallë
- ✓ Përdorimi i materialeve me cilësi të lartë p.sh. VA për Double Dos + Heavy Dos
- ✓ Doza e saktë përmes matjeve të përshtatura të rrjedhës së ujit edhe me konsum të ulët të ujit
- ✓ Sistemi i para-montuar në bypass
- ✓ Pajtueshmëria me rregulloret ligjore përmes funksionimit të mirëmbajtjes së valvulave të pakthyeshme
- ✓ Programim shumë i lehtë i dozës së saktë të ml
- ✓ Double Dos = 2 media mund të dozohen me 1 pompë



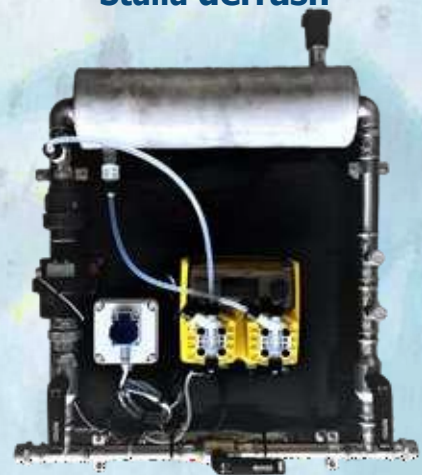
SuperDos25
Pulari



SuperDos32
Stalla derrash



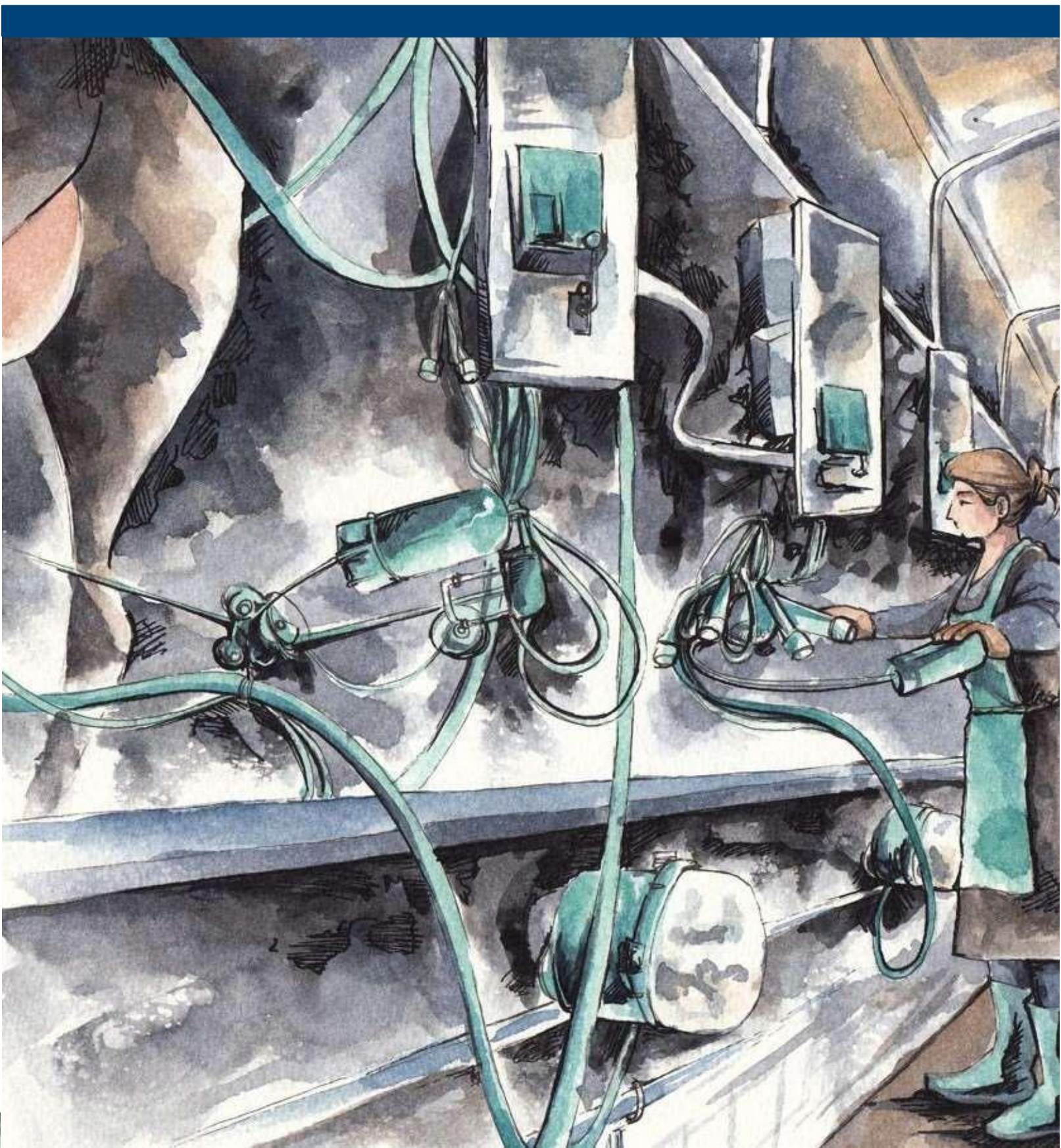
HeavyDos
Stalla
Vicash



DoubleDos
Pulari dhe Stalla
derrash



Pastrimi i impianteve të mjeljes



Pastrimi i impianteve të mjeljes

Përdorimi i detergjenteve dhe dezinfektuesve të përshtatshëm për pastrimin e sistemeve të mjeljes është vetëm një komponent i cili kontribuon në pastrimin pa mbetje të sistemeve të mjeljes duke ruajtur cilësinë e qumështit të papërpunuar. Duke përdorur shembullin e pastrimit me çarkullim, ne rëndisim parametrat thelbësorë të pastrimit efektiv impianteve të mjeljes:

Sasia e ujit

8 litra ujë për grup mjelës për ciklin e shpëlarjes, siç është shpëlarja paraprake, shpëlarja kryesore dhe pas shpëlarjes.

Efekti mekanik

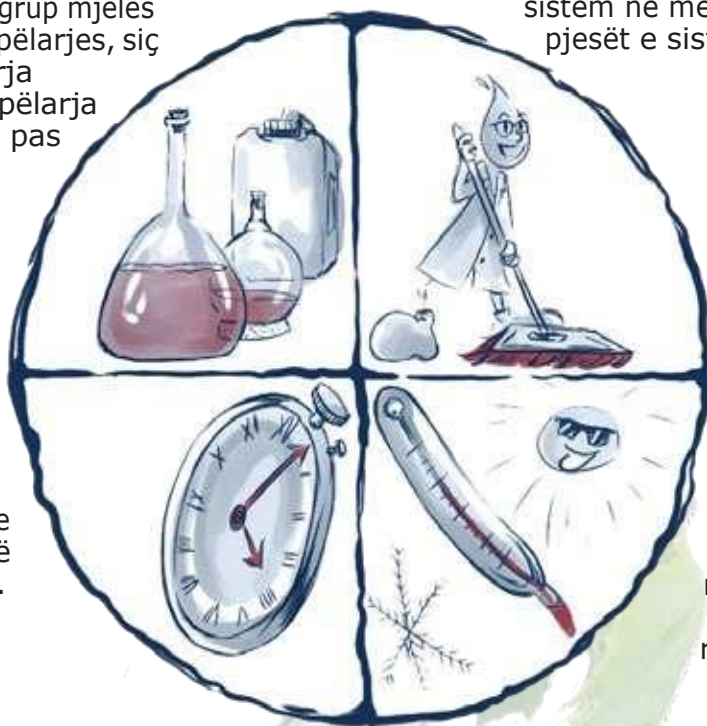
Kur pastroni, sigurohuni që të ketë turbulencia të forta në sistem në mënyrë që të gjitha pjesët e sistemit të vijnë në kontakt me solicionin.

Kohëzgjatja e pastrimit

Shpëlarja kryesore duhet të zgjasë të paktën 15 minuta.

Temperatura

Të paktën 60 ° C në pjesët që mbajnë qumësht dhe 45 ° C në rrjedhën e kthimit.



Agjentët e pastrimit

Përdorni përqendrimin 0.5 - 1% në varësi të vëllimit të ujit. Përdorni tretësirë kaustike dhe acid në intervale të ndryshme, në varësi të ngurtësisë së ujit.

Të gjithë këta parametra janë të lehtë për t'u kontrolluar dhe garantuar që sistemi juaj i mjeljes është pastruar siç duhet në çdo kohë.

Ne do të jemi të lumtur t'ju japim informacion të detajuar mbi pastrimin e sistemeve të mjeljes në një takim personal.

Alkaline QAV- dhe pa klor



calgonit RFS

calgonit RFS është një pastrues intensiv kaustik dhe alkalik. Produkti është optimizuar për t'u përdorur me të gjitha fortësitë e ujit. calgonit RFS është për pastrimin e rregullt të sistemeve të mjeljes dhe sistemeve të mjeljes automatike dhe ideale për pastrimin bazë të tyre. Calgonit RFS është pastruesi optimal për heqjen e plotë të mbetjeve në pajisjet e ushqimit të lëngshëm, tubacionet e lugëve të pirjes.

- ✓ Aplikohet në temperaturat e ambientit
- ✓ I qëndrueshëm në ujë të fortë
- ✓ Shpërbërje e shkëlqyeshme e yndyrës dhe proteinave



InfoXgen® 30
kontrol

28 kg canister
290 kg barrel



Alkaline chloride QAV-free



calgonit DA Premium*

calgonit DA Premium është një koncentrat detergjenti alkalik i lëngshëm i bazuar në klor aktiv për pastrimin dhe dezinfektimin e përditshëm të makinave mjelëse, pajisjeve të mjeljes, tankerave ftohës së qumështit dhe tankerave të grumbullimit. calgonit DA Premium nuk shkumëzon dhe i përshtatshëm për të gjitha fortësitë e ujit.

- ✓ Pa shkumë
- ✓ I përshtatshëm për të gjitha kushtet e ujit
- ✓ Veprim i fuqishëm dezinfektues



12 kg canister
25 kg canister
240 kg barrel

calgonit TA*

calgonit TA është një pastrues kaustik, i lëngshëm me klor aktiv për pastrimin dhe dezinfektimin e kombinuar të makinave të mjeljes së tubave, pajisjeve të mjeljes, tankerave ftohës dhe grumbullues. calgonit TA nuk shkumëzon, përmban një stabilizues shumë efektiv të fortësisë dhe për këtë arsye është i përshtatshëm për të gjitha kushtet e ujit.

- ✓ Pa shkumë
- ✓ Pa fosfate
- ✓ Veprim i shkëlqyeshëm dezinfektues



25 kg canister
240 kg barrel

calgonit DA*

calgonit DA është një pluhur alkalik me klor aktiv për pastrimin dhe dezinfektimin e kombinuar të makinave të mjeljes, tubave, pajisjeve të mjeljes, tankerave ftohës dhe grumbullues. Produkti është i përshtatshëm për të gjitha kushtet e ujit dhe preferohet të përdoret për pastrim automatik të qarkullimit. calgonit DA nuk shkumëzon dhe nuk është gërryes në shumicën e materialeve.

- ✓ Pa shkumë
- ✓ I përshtatshëm për të gjitha kushtet e ujit
- ✓ Veprim i fuqishëm dezinfektues



10 kg bucket
25 kg bag



Acidike



calgonit S Premium

calgonit S Premium është një produkt me pak shkumë për pastrimin acid të makinave të mjeljes, pajisjeve të mjeljes, tankerave ftohës së qumështit dhe rezervuarëve të grumbullimit. Produkti largon në mënyrë shumë efektive mbetjet e qumështit dhe mbetjet e ujit të fortë duke përmirësuar kështu gjendjen higjienike të të gjitha pajisjeve të mjeljes.

- ✓ Jo korrozive
- ✓ Heq mbetjet e qumështit dhe të ujit të fortë.
- ✓ Produkt I miratuar nga DLG



12 kg canister
25 kg canister
240 kg barrel

calgonit TS

calgonit TS është një produkt i lëngshëm me shkumë të ulët për pastrimin acid të makinave të mjeljes, pajisjeve të mjeljes, ftohjes së qumështit dhe rezervuarëve të grumbullimit. Produkti heq në mënyrë shumë efektive mbetjet e qumështit dhe ujit të fortë, duke përmirësuar kështu gjendjen higjienike të të gjitha pajisjeve të mjeljes. calgonit TS preferohet të përdoret për pastrim automatik të qarkullimit.

- ✓ Heq mbetjet e qumështit dhe të ujit të fortë.
- ✓ Produkt I miratuar nga DLG
- ✓ Pa shkumë



25 kg canister
240 kg barrel



Acidike



calgonit S

calgonit S është një produkt pluhuri me shkumë të ulët për pastrimin acid të makinave të mjeljes, pajisjeve të mjeljes, ftohjes së qumështit dhe rezervuarëve të grumbullimit. Produkti largon në mënyrë shumë efektive mbetjet e qumështit dhe depozitimet e ujit të fortë duke përmirësuar kështu gjendjen higjienike të të gjitha pajisjeve të mjeljes.

- ✓ Produkt i aprovuar nga DLG
- ✓ Largon mbetjet e qumështit dhe ujit të rëndë
- ✓ Jo korrozive



5 kg bucket
10 kg bucket
25 kg bag

calgonit Minoplus

calgonit Minoplus është një agjent i fuqishëm pastrimi për të gjitha kripërat minerale si guri gëlqeror, ndryshku etj. Kripërat organike të kalciumit si guri i qumështit hiqen lehtësisht. calgonit Minoplus është pa shkumë dhe mund të shpëlahet lehtësisht. Produkti është gjithashtu i përshtatshëm për pastrimin e makinave larëse të shisheve, pastrimin e tubave të makinave të mjeljes dhe heqjen e mbetjeve në linjat e ujit.

- ✓ Shkrirje e shpejtë dhe e fuqishme
- ✓ Pa shkumë
- ✓ Ekonomike në përdorim



25 kg bag



Pastrimi i robotit të mjeljes



Lely	calgonit RFS	Për AMS me pastrimintensiv me ujë të nxehtë, pastrues i lëngshëm, i fortë, alkalik.
	calgonit S Premium	Pastrues dhe tretës mbetjesh qumështi, për pastrim acidik
	calgonit DS 625*	Dezinfektues me acid të dobët bazuar në acidin peracetik për dezinfektimin e furçave
Lemmer Fullwood	calgodip Amadine Spray*	Produkt i gatshëm për kujdesin ndaj gjirit, me acid laktik
	calgodip D 1200*	Produkt i gatshëm për kujdesin ndaj gjirit, me përmbajtje jodi
	calgodip D 3000*	Produkt i gatshëm për kujdesin ndaj gjirit, me përmbajtje jodi
	Filtri i qumështit	620 x 78 mm
DeLaval	calgonit DA Premium*	Agjent pastrues dhe dezinfektues alkalik
	calgonit S Premium	Pastrues dhe tretës mbetjesh qumështi, për pastrim acidik
	calgonit DS 625*	Dezinfektues acidik me bazë acidin peracetik (acid i dobët)
GEA	calgodip Amadine Spray*	Produkt i gatshëm për pastrimin e gjirit me përmbajtje acidi laktik
	calgodip D 1200*	Produkt i gatshëm për pastrimin e gjirit me përmbajtje jodi
	calgodip D 3000*	Produkt i gatshëm për pastrimin e gjirit me përmbajtje jodi
	calgonit filtër qumështi	570 x 44 mm / 455 x 58 mm



Dezinfektimi i pjesshëm i mekanizmave



Përfitimet dhe procedura e duhur për dezinfektimin e pjesshëm të mekanizmave të mjeljes

Në rast të inflamacioneve të gjirit të përhershëm ose të përsëritur, veçanërisht në lidhje me *Staphylococcus aureus*, rekomandohet një dezinfektim i ndërmjetëm i mekanizmave. Kjo ndërpret zinxhirin e infeksionit, pasi rreziku i infektimit me patogjenët e lidhur me gjirin ndodh kryesisht gjatë mjeljes. Një dezinfektim i ndërmjetëm i kryer profesionalisht çon në një reduktim drastik të ngarkesës bakteriale.

Rezultate të tilla arrihen me një përqendrim prej 500 - 800 ppm acid peracetik. Mekanizmat duhet të shpëlahen më parë me ujë të pastër. Solucioni spërkatet më pas me një kohë kontakti prej 60 sekondash ose aplikohet me zhytje me një kohë kontakti prej 30 - 60 sekonda. Solucioni duhet të rinovohet pas 10 dezinfektimesh të mekanizmave të mjeljes me procesin e zhytjes.

Është e rëndësishme që pas çdo aplikimi të ketë një cikël shpëlarje. Shërben për të hequr me siguri çdo mbetje të tretësirës dezinfektuese në mënyrë që të parandaloni dëmtimin e thithkave të lopës dhe të respektoni kërkesat ligjore për prodhimin e ushqimit të përsosur.

Ju lutemi respektoni udhëzimet e sigurisë në etiketë dhe fletën e të dhënave të sigurisë të produkteve.

Tabela e dozimit		
Substanca aktive e dëshiruar- përqendrimi [ppm]	Sasia e kërkuar e dezinfektuesit [ml] për 10 l ujë	
	15 %	5 %
1000	66	200
800	53	160
650	43	130
500	33	100



Dezinfektimi i mekanizmave të mjeljes



calgonit sterizid forte 15*

calgonit sterizid forte 15 është një dezinfektues i lëngshëm, acid me bazë acidin peracetik. Ai në mënyrë efektive vret bakteret, sporet, majat, kërpudhat dhe viruset edhe në temperatura të ulëta. calgonit sterizid forte 15 nuk shkumëzon. Për më tepër produkti mund të përdoret për dezinfektimin e pjesshëm të pajisjeve të mjeljes, makineritë e mjeljes, linjave të qumështit.



- ✓ Për linjat e qumështit
- ✓ Efektive në temperaturë të ulët



10 kg canister
30 kg canister
220 kg barrel

Included in the farm equipment list for organic farming in Germany

calgonit DS 625*

calgonit DS 625 është një dezinfektues i lëngshëm, pak acid me bazë peroksidin e hidrogjenit dhe acid peracetik. Ai në mënyrë efektive vret bakteret, majat dhe kërpudhat edhe në temperatura të ulëta. calgonit DS 625 nuk shkumon dhe prandaj është i përshtatshëm për dezinfektimin automatik të rezervuarëve, kontejnerëve, tubacioneve dhe pajisjeve në industrinë e qumështit, ushqimit, pijeve dhe prodhimit të birrës.



- ✓ Pa shkumë
- ✓ Efektiv në temperaturë të ulët
- ✓ Veprim asgjësues me spektër të gjerë
- ✓ Ekonomik në përdorim



30 kg canister
220 kg barrel



Pastrimi i tankeve



Pastrimi dhe dezinfektimi i enëve të qumështit është në thelb i mundur me të gjithë pastruesit e pajisjeve të mjeljes, por duhet të arrihet një temperaturë prej të paktën 40 ° C.

Nëse temperatura e pastrimit prej të paktën 40 ° C nuk arrihet, do të krijohen grumbullime mbetjesh.

Këtu përdoren të ashtuquajturat pastrues me temperaturë të ulët, të cilat ishin krijuar veçanërisht për pastrimin e rezervuarëve.

Produktet përdoren në mënyrë alternative midis alkaline dhe acidike.

Përdorimi i këtyre produkteve rekomandohet gjithashtu për të ulur kostot e energjisë.



calgonit BIO Tankreiniger

calgonit BIO Tankreiniger është një pastrues i lëngshëm për pastrimin e sistemeve të ftohjes së qumështit në temperatura të ulëta. calgonit BIO Tankreiniger heq yndyrën e qumështit, proteinat e qumështit dhe parandalon ripozicionimin e tyre. calgonit BIO Tankreiniger është për shkak të përbërjes së tij të biodegradueshme dhe të përshtatshme për të gjitha fortësitë e ujit. calgonit BIO Tankreiniger është efektiv në 30 ° C dhe për këtë arsye kursen energji.

- ✓ Ekonomike në përdorim
- ✓ Heq yndyrën dhe proteinat e qumështit
- ✓ I biodegradueshëm

Included in the farm equipment list for organic farming in Germany



24 kg canister

calgonit SJ

calgonit SJ është një detergjent i lëngët, acid për pastrimin e kombinuar ditor të makinave të mjeljes, pajisjeve të mjeljes, tankeve të qumështit dhe rezervuarëve të grumbullimit. calgonit SJ heq mbetjet e qumështit si dhe mbetjet e ujit të fortë dhe parandalon formimin e tyre nëse përdoret rregullisht. calgonit SJ është me pak shkumë dhe i lë mekanizmat e pastruar në një gjendje optimale higjienike. calgonit SJ është një pastrues për përdorim të përditshëm. Rekomandohet të përdoret një pastrues alkalik një herë në javë.

- ✓ Efekt i jashtëzakonshëm pastrimi
- ✓ Shkumëzim i ulët



25 kg canister



Kujdesi për tanket



tru-lit VA Star

tru-lit VA-Star pastron dhe mirëmban sipërfaqet e lëmuara në të gjitha llojet e çelikut inox. Kombinimi special i vajrave eliminon dhe parandalon gjurmët e gishtërinjve si dhe njollat e ujit duke lënë një film mbrojtës të ndritshëm në sipërfaqet e trajtuara. tru-lit VA-Star është i lehtë për tu përdorur dhe shumë efikas.

- ✓ Formon një dhtresë të follë mbrojtëse të lëmuar
- ✓ Lë sipërfaqe shkëlqyese, pa njolla
- ✓ Ekonomik në përdorim

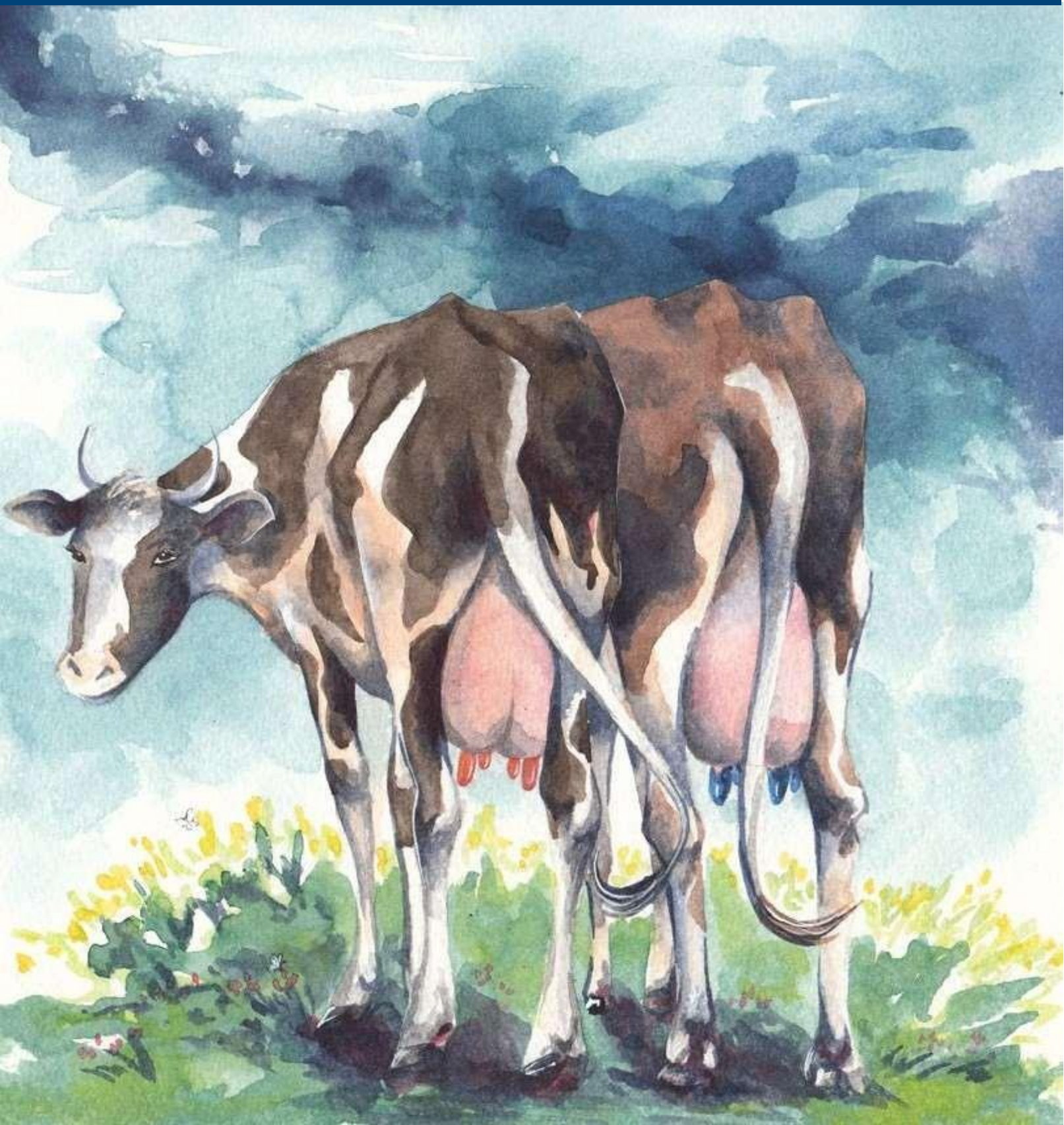


5 L canister
12x1 L carton



Higjiena e gjirit

calvatis
calgonit
industrial



Higjiena e gjirit

Gjinjtë e shëndetshëm janë kërkesa kryesore për prodhimin e qumështit me cilësi të lartë.

Produktet calgodip, opsionalisht për zhytje, spërkatje ose si lidhës filmi, parandalojnë bakteret të depërtojnë nëpër kanalin e qumështit të hapur dhe sigurojnë një gjendje higjienike dhe të shëndetshme të lëkurës së gjirit. Ata kujdesen dhe dezinfektojnë lëkurën e gjirit pas mjeljes dhe kështu ju ofrojnë një profilaksi optimale të mastitit.

Substancat e mëposhtme me efekt biocid janë në dispozicion për ju për spërkatje ose zhytje:

- ✓ Jodi
- ✓ Acidi Laktik
- ✓ Klorheksidina
- ✓ Dioksidi i klorit (agjent zhytës me 2 përbërës)

Kur përdorni agjentë zhytës që përmbajnë jod, zgjidhni individualisht në bazë të gjendjes së gjirit të tufës tuaj midis përmbajtjes së agjentit aktiv prej 1200 ppm, 3000 ppm dhe 5000 ppm. Aloe vera, glicerina, kamomili dhe lanolina sigurojnë një gjendje të jashtëzakonshme të thithit. Këto substanca të kujdesit e mbajnë lëkurën të butë dhe të lëmuar, gjë që zvogëlon mundësinë e kontaminimit nga mikrobet e mjedisit.



Pastrimi paraparak

Pastrimi i gjirit



calgonit ER soft

calgonit ER soft është një pastrues me bazë surfaktanti për pastrimin e gjirit të lagësht para mjeljes. calgonit ER soft siguron efikasitet të shkëlqyer pastrimi, është pa erë dhe i butë ndaj lëkurës për shkak të një përmbajtje të lartë të agjentëve të kujdesit të lëkurës.

- ✓ Pastrim shumë i mire
- ✓ Përmbajtje e lartë e glicerinës
- ✓ I butë për lëkurën
- ✓ Ekonomik në përdorim

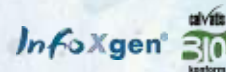


10,1 kg canister
210 kg barrel

calgonit ER foam

calgonit ER shkumë është një koncentrat pastrues me bazë surfaktanti për pastrimin e gjirit të lagësht para mjeljes. shkuma calgonit ER siguron efikasitet të shkëlqyer pastrimi, është pa erë dhe e butë ndaj lëkurës për shkak të një përmbajtje të lartë të agjentëve të kujdesit të lëkurës.

- ✓ Pastrim shumë i mire
- ✓ Përmbajtje e lartë e glicerinës
- ✓ I butë për lëkurën
- ✓ Ekonomik në përdorim



6 kg canister
22 kg canister

calgonit Euterwasch Jod

calgonit Euterwasch Jod është një koncentrat larës i gjirit me vlerë të lartë për pastrimin e gjirit të lagësht para mjeljes. calgonit Euterwasch Jod siguron efikasitet të shkëlqyer pastrimi, përmban një përmbajtje të lartë të agjentëve të kujdesit të lëkurës dhe jod aktiv si ruajtës.

- ✓ Pastrim shumë i mirë
- ✓ I butë për lëkurën
- ✓ Përqendrim i ulët i përdorimit, shumë ekonomik



20 kg canister



Peceta për gjirin



calgonit Euterpapier ekstremisht e butë

Letër gjiri me cilësi të lartë për aplikim të thatë dhe të lagësht. Stampimi i jep letrës një strukturë më të madhe sipërfaqësore. Për pastrimin e gjirit para çdo mjeljeje.

- ✓ Për pastrimin e gjirit të lagësht me calgonit Premium CL
- ✓ Fuqia optimale e thithjes
- ✓ Pa formaldehide
- ✓ Lehtësisht e tretshme



5x2 roll

calgonit Euterpapier 1000

Letër gjiri me cilësi të lartë për aplikim të thatë dhe të lagësht. Stampimi i jep letrës një strukturë më të madhe sipërfaqësore. Për pastrimin e gjirit para çdo mjeljeje.

- ✓ Për pastrimin e gjirit të lagësht me calgonit Premium CL
- ✓ Fuqia optimale e thithjes
- ✓ Pa formaldehide
- ✓ Lehtësisht e tretshme



4 roll

calgonit Eutertuch DT

calgonit DT mund të lahet në lavatriçe në një minimum prej 60 ° C me detergjentin tonë të fuqishëm alzipur ose me calgonit stanal para çdo përdorimi. Pastaj përdorni leckat ndërsa janë ende të lagura. calgonit DT gjithashtu mund të ngjyhet me shkumë calgonit ER para përdorimit.

- ✓ E këndshme në lëkurën e gjirit
- ✓ Higjienike dhe ekonomike
- ✓ Ndalon përhapjen e mikrobeve
- ✓ Lehtësisht e tretshme



6x50 scarf

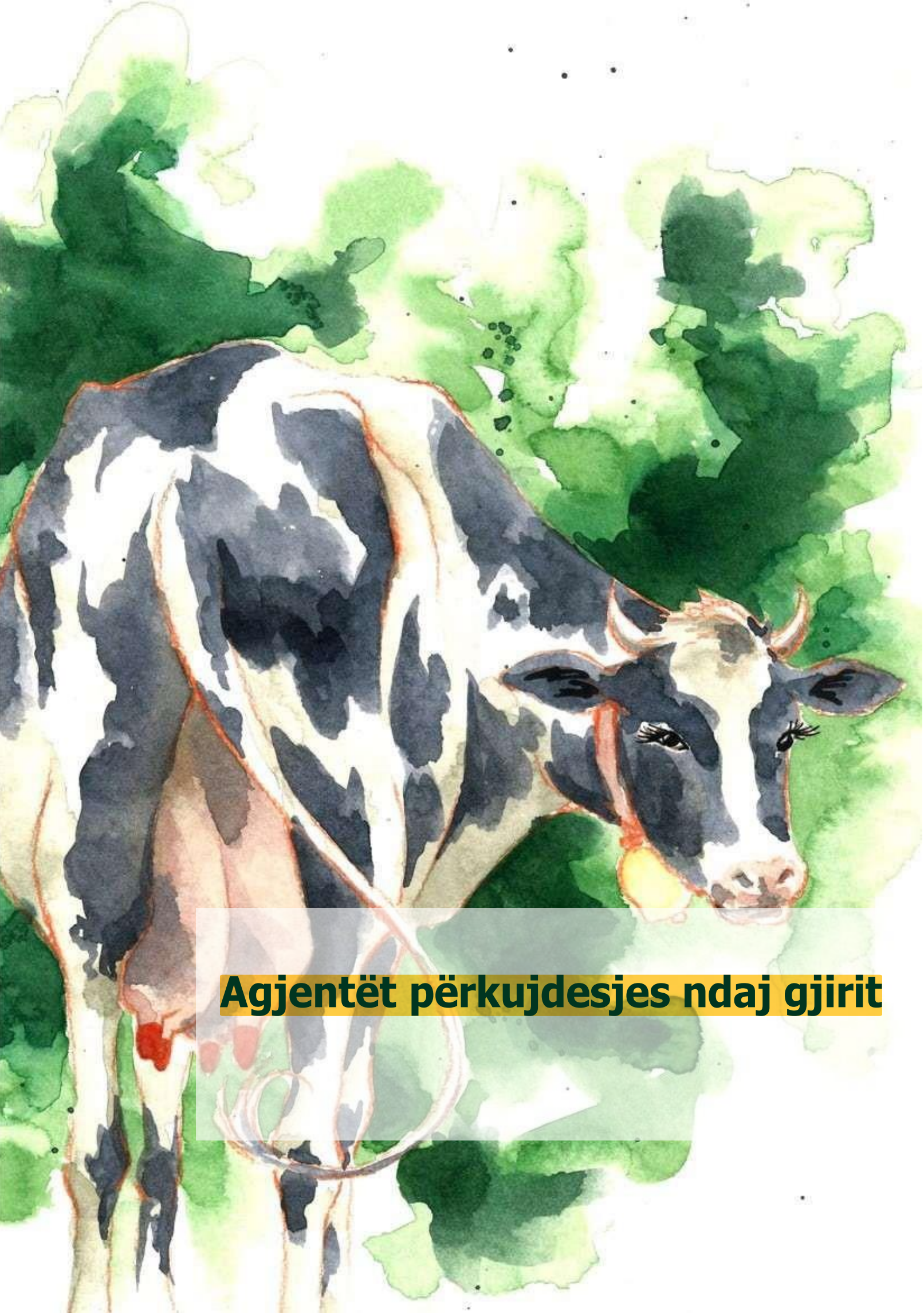


Filtermedia



Përcaktimi	Përpunimi	Përmasat	Sasia / Kartoni
calgonit MF ÖKO	Me ngjitje	250x 58 mm	4 x 250 copë
		320 x 58 mm	4 x 250 copë
		455 x 58 mm	4 x 250 copë
		500 x 58 mm	4 x 250 copë
		530 x 58 mm	4 x 250 copë
		620 x 58 mm	4 x 250 copë
	Me ngjitje neutrale	455 x 58 mm	4 x 250 copë
		620 x 58 mm	4 x 250 copë
calgonit Milchfilter	Me qepje neutrale	320 x 58 mm	4 x 250 copë
		400 x 75 mm	4 x 250 copë
		455 x 58 mm	4 x 250 copë
		455 x 80 mm	4 x 250 copë
		530 x 58 mm	4 x 250 copë
		620 x 58 mm	4 x 250 copë
		570 x 44 mm	4 x 250 copë
		620 x 78 mm	4 x 250 copë
		610 x 95 mm	4 x 250 copë
		800 x 78 mm	4 x 250 copë
		660 x 140 mm	10 x 100 copë
		850 x 125 mm	10 x 100 copë
		920 x 95 mm	10 x 100 copë





Agjentët përkujdesjes ndaj gjirit

Agjentët tanë të zhytjes dhe kujdesit të gjirit

DISINFEKTIMI	Zhytje	Krijues filmi	E spërkatshme	Zgjidhje e gatshme
calgodip Osmo Duo	x	x		Përzierje 1:1
calgodip Osmo Duo S	x		x	Përzierje 1:1
calgodip D 1200	x		x	x
calgodip D 3000	x		x	x
calgodip D 3000 Film	x	x		x
calgodip D 5000	x	x		x
calgodip Amadine Film	x	x		x
calgodip Amadine Spray	x		x	x
calgodip Blue Kamille Film	x	x		x
calgodip Blue Kamille Spray	x		x	x
calgodip Green	x	x		x
calgodip T-HEXX Dry	Produkt special për lopët në tharje			x

Pse zhytje?

Periudha menjëherë pas procesit të mjeljes vjen me një rrezik shumë të lartë infektimi. Kanali i qumështit në këtë kohë është shumë i hapur. Pengesa fizike natyrore mbron përsëri gjëndrën e qumështit vetëm pas 30 deri në 60 minutave. Indet e thithit dhe lëkura e thithit tendosen nga procesi i mjeljes.

Detyra e agjentit të zhytjes është tani të mbyllë kanalin e qumështit, të parandalojë depërtimin e mikrobeve, të vrasë mikrobet ekzistuese dhe të kujdeset për thithat

Çfarë mikrobesh?

Mikrobet e lidhura me lopën

Mikrobet ndodhen natyrshëm në vëllime të vogla në florën e lëkurës së kafshëve. Sëmundja shfaqet në rast të sasive më të mëdha të kafshëve tashmë të sëmura ose nga rritja e tepërt gjatë gjendjes së dobët imune. Transmetimi bëhet kryesisht gjatë mjeljes nga personeli, mjetet e mjeljes, qumështi dhe kafshët. p.sh. staphylococcus aureus, streptococcus agalactiae

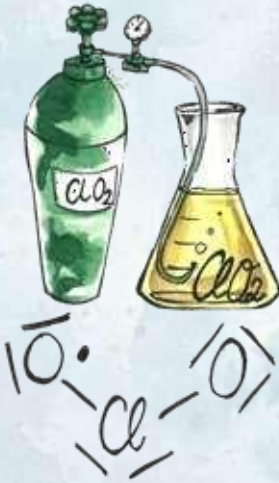
Mikrobet e lidhura me mjedisin

Shkaku mund të gjendet në mjedisin e kafshëve. Transmetimi kryesisht bëhet në stallë pasi është dhe habitat natyror i mikrobeve, një presion i lartë i mikrobeve nga mungesa e higjienës rrit rrezikun e infektimit .p.sh. escherichia coli, Klebsiella, streptococcus uberis

Aplikoni agjentin zhytës menjëherë pas mjeljes. Duke përdorur agjentë zhytës, infeksionet e reja mund të parandalohen. Kupat e zhytjes dhe sistemet e spërkatjes duhet të pastrohen plotësisht para çdo përdorimi. Agjentët zhytës duhet të ruhen në gjendje të mbyllur, të kujdesshme dhe të pastër. Pastrimi i kujdesshëm i gjirit para mjeljes zvogëlon mundësinë e infeksionit.



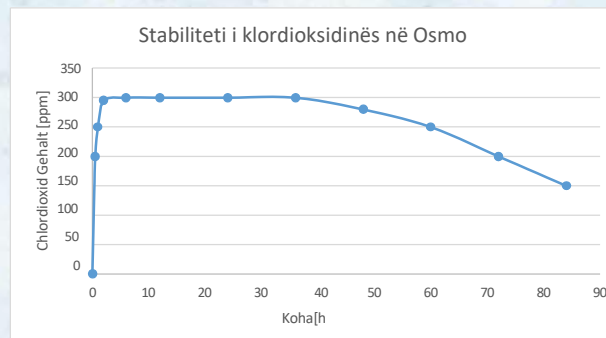
Si funksionon dioksidi i klorit



Dioksidi i klorit është një gaz i verdhë me tretshmëri shumë të mirë në ujë dhe një erë të fortë të ngjashme me klorin. Përdoret, veçanërisht, për dezinfektimin e ujit të pijshëm, pasi është shumë efektiv kundër të gjitha llojeve të mikrobeve të dëmshme dhe, nga ana tjetër, është shumë i pajtueshëm me trupin.

Klori në dioksidinën e klorit nuk transmetohet, por lë reagimin e dezinfektimit si klorid, i cili është i sigurt dhe gjendet gjithashtu në kripën e gatimit. Performanca e jashtme e dezinfektimit zbatohet këtu përmes një përgjigje oksidimi që sulmon të gjitha llojet e përbërësve të mikrobeve të dëmshme në një bazë të gjerë falë natyrës së tij kimike.

Për shkak të vetive kimike të dioksidit të klorit, ai duhet të prodhohet menjëherë para përdorimit. Për këtë arsye, agjentët e zakonshëm të dioksidit të klorit janë bërë në bazë të dy përbërësve, të cilët duhet të përzihen me njëri-tjetrin. Qëndrueshmëria e dioksidit të klorit të calgodipit Osmo Duo në tretësirën e freskët është vazhdimisht në vlerën ideale për dezinfektim optimal për 36 orët e para, por pastaj gradualisht zvogëlohet.



Të gjitha përfitimet e calgodip Osmo Duo me dioksid klori

- ✓ Performanca e pakompromistë e dezinfektimit
- ✓ Mund të përdoret menjëherë pas përzierjes
- ✓ Shumë e përshtatshme për lëkurën
- ✓ Përmbajtja e qëndrueshme e agjentit aktiv për 36 orët e para
- ✓ Përmban shumë substanca të kujdesit për gjendjen optimale të lëkurës
- ✓ Falë ngjyrës blu, lehtësisht e dukshme në gji

Agjent zhytës me dy përbërës



calgodip Osmo Duo*

calgodip Osmo Duo është një agjent zhytës me 2 përbërës i bazuar në dioksidin e klorit i cili do të lirohet pas përzierjes së Calgodip Osmo Duo Active dhe calgodip Osmo Duo Base. calgodip Osmo Duo e bën thithën pa mikrobe dhe mbyll kanalën e saj. Kjo mbyllje mbart mikrobe dhe siguron shëndetin e gjirit. calgodip Osmo Duo përmban përbërës të kujdesit të lëkurës dhe siguron thitha të lëmuara. calgodip Osmo Duo siguron vrasjen e shpejtë të mikrobeve dhe mbrojtjen nga mikrobet specifike të mjedisit dhe të lopës. Kjo zvogëlon shkallën e mastitit dhe rrezikun e sëmundjeve të reja.

- ✓ Efekt i shkëlqyeshëm dezinfektues
- ✓ Efikasitet i shpejtë në presionin e lartë të mikrobeve
- ✓ Me një formulë kujdesi për të parandaluar tharjen e lëkurës së gjirit



20 kg canister
200 kg barrel



20 kg canister
200 kg barrel
1000 kg IBC

calgodip Osmo Duo S*

calgodip Osmo Duo S është një agjent zhytës me 2 përbërës që spërkatet, me bazë dioksidin e klorit i cili do të lirohet pas përzierjes së calgodip Osmo Duo Spray dhe calgodip Osmo Duo Active. calgodip Osmo Duo S e bën gjirin pa mikrobe, kështu që parandalon mbartjen e mikrobeve dhe siguron shëndetin e gjirit. calgodip Osmo Duo S është një produkt gjithëpërfshirës për pastrimin paraprak të gjirit dhe zhytjes së gjirit. calgodip Osmo Duo S siguron vrasjen e shpejtë të mikrobeve dhe mbrojtjen e mikrobeve specifike të mjedisit dhe të lopës. Kjo zvogëlon shkallën e mastitit dhe rrezikun e sëmundjeve të reja. calgodip Osmo Duo S përmban përbërës të kujdesit të lëkurës dhe siguron thitha të lëmuara.

- ✓ Të gjitha në një produkt
- ✓ Efikasitet i shpejtë në presionin e lartë të mikrobeve
- ✓ Me një formulë kujdesi për të parandaluar tharjen e lëkurës së gjirit
- ✓ Zhytje, spërkatje dhe shkumëzim



20 kg canister
200 kg barrel



20 kg canister
200 kg barrel
1000 kg IBC

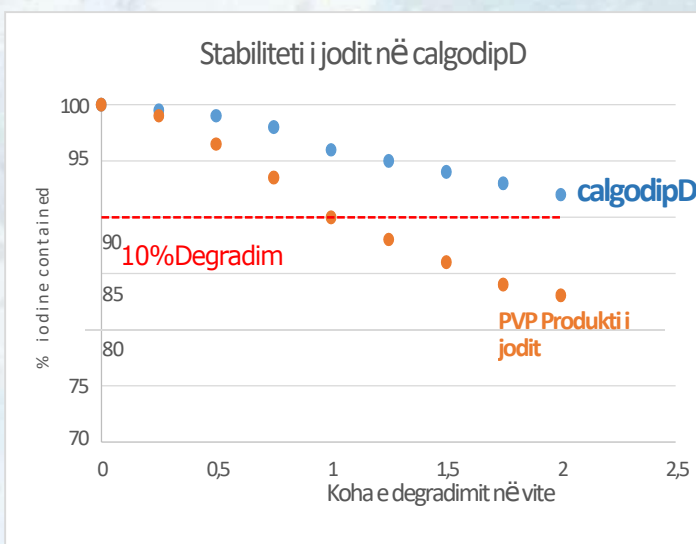


Si funksionon jodi



Jodi në formën e tij të pastër përbëhet nga kristale me shkëlqim metalik, të cilat shndërrohen në gaz të purpur kur nxehen pak. Ajo ka një erë karakteristike dhe performancë të jashtëzakonshme dezinfektimi falë reaktivitetit të saj.

Përmes të ashtuquajturve jodoforë, "bartës të jodit", jodi mund të shpërndahet në ujë dhe të mbahet në të në një formë të qëndrueshme. Sistemi i jodoforit në agjentët e zhytjes calgodip u zhvillua në atë mënyrë që të ndodhë vetëm një lidhje e butë midis jodit dhe jodoforit. Jodi mbahet dhe stabilizohet në tretësirë, por vetëm derisa të sigurohet një partner reagimi siç është mikrobi i dëmshëm. Sistemi i vjetër i jodit PVP e mban jodin shumë më fort, që do të thotë se performanca e dezinfektimit është më e ulët falë mbajtjes së fortë të dy partnerëve të jodit dhe PVP. Është interesante se stabiliteti afatgjatë i të dy sistemeve ka në krahasim një efekt të kundërt nga forca lidhëse. Dikush mund të mendojë se jodi PVP është më i qëndrueshëm, por studimet kanë treguar se lidhja e fortë me PVP gjithashtu ndryshon vetitë e vetë jodit, që do të thotë se ai kalbet më shpejt pa pasur ndikim dezinfektues. Sistemi jodofor i calgodipit pa PVP, në të kundërt, e mban jodin sa më natyrshëm të jetë i mundur pa ndikuar nga jodofori, që do të thotë se agjentët e zhytjes së calgodipit sigurojnë performancën e tyre të lartë të dezinfektimit për dy vjet të plota.



Mënyra e veprimit të jodit nuk mund të jetë më e gjerë. Ajo vepron si oksidativ si dioksidi i klorit ashtu edhe zëvendësues, domethënë transferon jodin si element. Jodi reagon me mbështjellësin e organizmave të dëmshëm, por gjithashtu depërton pjesërisht në to e pandryshuar, kështu që efekti zhvillohet nga brenda jashtë dhe kështu të gjithë përbërësit e qelizës arrihen nga brenda dhe jashtë.

Jodi nuk ka pavarësi nga temperatura në efektin e tij, që do të thotë se funksionon në efektin e tij të lartë edhe në dimër. Edhe nëse agjenti i zhytjes do të bëhej pak më i ftohtë në disa zona të gjirit, ai mbetet në performancën e tij më të lartë. Agjentët e zhytjes së jodit mund të ndalohen vetëm duke ngrirë plotësisht në një kub akulli.



Agjent zhytës - jodi



calgodip D 1200*

calgodip D 1200 është dezinfektant i gjirit që përmban jod, i gatshëm për përdorim, i përshtatshëm për aplikim pas mjeljes. Produkti mbyll kanalën e thithit dhe e mbron atë nga pushtimi i baktereve. calgodip D 1200 përmban agjentë efektivë të kujdesit të lëkurës të cilët përdoren rregullisht, zvogëlojnë plasaritjen dhe sigurojnë lëkurë të lëmuar dhe gjendje të shkëlqyer të gjirit. calgodip D 1200 ndërpret transferimin e mikrobeve dhe siguron shëndet të mirë të gjirit.

- ✓ Autorizim në mbarë Evropën
- ✓ E spërkatshme
- ✓ Gati për përdorim
- ✓ Mbron dhe kujdeset për gjinjt



20 kg canister
200 kg barrel

calgodip D 3000*

calgodip D 3000 është dezinfektant i gjirit që përmban jod, i gatshëm për përdorim, i përshtatshëm për aplikim pas mjeljes. Produkti mbyll kanalën e thithit dhe e mbron atë nga pushtimi i baktereve. calgodip D 3000 përmban agjentë efektivë të kujdesit të lëkurës të cilët përdoren rregullisht, zvogëlojnë plasaritjen dhe sigurojnë lëkurë të lëmuar dhe gjendje të shkëlqyer të gjirit. calgodip D 3000 ndërpret transferimin e mikrobeve dhe siguron shëndet të mirë të gjirit.

- ✓ Autorizim në mbarë Evropën
- ✓ Gati për përdorim
- ✓ Ngjitje e shkëlqyeshme



20 kg canister
200 kg barrel

calgodip D 3000 Film*

calgodip D 3000 Film është dezinfektant i gjirit që përmban jod, i gatshëm për përdorim, i përshtatshëm për aplikim pas mjeljes. Produkti mbyll kanalën e thithit dhe e mbron atë nga pushtimi i baktereve. calgodip D 3000 Film përmban agjentë efektivë të kujdesit të lëkurës të cilët përdoren rregullisht, zvogëlojnë plasaritjen dhe sigurojnë lëkurë të lëmuar dhe gjendje të shkëlqyer të gjirit. calgodip D 3000 Film ndërpret transferimin e mikrobeve dhe siguron shëndet të mirë të gjirit.

- ✓ Përmban aloe vera
- ✓ Me agjentë për kujdesin e lëkurës
- ✓ Mbron dhe kujdeset për gjinjt
- ✓ Formon film



20 kg canister
200 kg barrel



Agjent zhytës - jodi



calgodip D 5000*

calgodip D 5000 është dezinfektant i gjirit që përmban jod, i gatshëm për përdorim, i përshtatshëm për aplikim pas mjeljes. Produkti mbyll kanalën e thithit dhe e mbron atë nga pushtimi i baktereve. calgodip D 5000 përmban agjentë efektivë të kujdesit të lëkurës të cilët përdoren rregullisht, zvogëlojnë plasaritjen dhe sigurojnë lëkurë të lëmuar dhe gjendje të shkëlqyer të gjirit. calgodip D 5000 ndërpret transferimin e mikrobeve dhe siguron shëndet të mirë të gjirit.

- ✓ Formon film
- ✓ Mbron dhe kujdeset për gjinjt
- ✓ Autorizim në mbarë Evropën



calvita
310
kalfornia

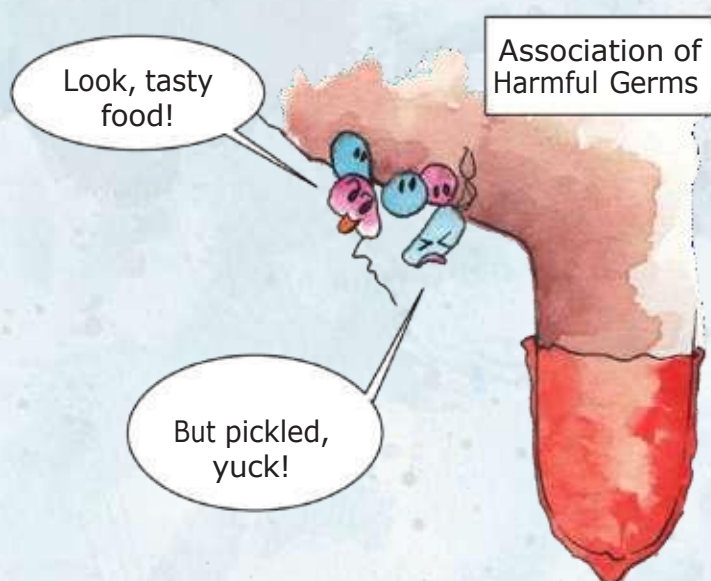
20 kg canister
200 kg barrel



Efekti i acidit laktik



Një nga dezinfektantët dhe parandaluesit më të vjetër të njohur është acidi laktik. Për mijëra vjet, është përdorur për të ruajtur ushqime të ndryshme dhe mban në mënyrë efikase mikrobet e dëmshme. Acidi laktik tolerohet jashtëzakonisht mirë nga trupi sepse u formua dhe u përhap nga bakteret evolucionarisht para zhvillimit të organizmave shumëqelizorë. Në aspektin evolucionar, ne duhet të përshtatemi me to dhe kjo është gjithashtu arsyeja pse acidi laktik nuk është vetëm i tolerueshëm, por gjithashtu ka një efekt pozitiv, të kujdesshëm në lëkurë.



Në të kundërt, mikrobet e dëmshme ende nuk janë përshtatur me mjediset shumë acidike. Acidi laktik vepron mbi to në mënyrë jo specifike si acid, i cili sulmon membranën qelizore dhe dëmton apo edhe e shkatërron atë. Në disa raste, acidi laktik depërton gjithashtu në qeliza dhe shkatërron proteinat e brendshme që janë motori i mikrobeve të dëmshme.

Në kontrast me jodin, acidi laktik nuk rrit vëllimin e përbërësit aktiv, kjo është arsyeja pse të gjitha produktet tona të acidit laktik përmbajnë të njëjtën përmbajtje të përbërësit aktiv prej 9600 ppm acid laktik. Këtu është më e rëndësishme të gjesh ekuilibrin midis vrasjes optimale të mikrobeve dhe përputhshmërisë optimale të lëkurës. Edhe pse acidi laktik tolerohet shumë mirë nga lëkura, është doza që përcakton rezultatin. Shumë acid laktik mund të prodhojë një efekt gërryes të lëkurës. Ne ishim në gjendje ta shmangnim këtë në mënyrë efektive dhe gjetëm një ekuilibër ideal midis vëllimit të acidit laktik, performancës së kujdesit, substancave të kujdesit dhe forcës dezinfektuese. Kjo do të thotë që kujdesi optimal ofrohet për dezinfektimin dhe vetë lëkura është e ekspozuar vetëm ndaj stresit minimal.



Agjent zhytës - acid laktik



calgodip Amadine Film*

calgodip Amadine Film është një tretësirë e gatshme për përdorim për për zhytje pas çdo mjeljeje. calgodip Amadine Film formon një film pengesë që nuk pikon rreth gjirit, i cili mbron gjirin nga pushtimi i baktereve. Calgodip Amadine Film përmban përbërës mbrojtës të lëkurës dhe një sasi të balancuar mirë të acidit laktik biologjik, i cili karakterizohet si veçanërisht miqësor me lëkurën dhe ka njëkohësisht një performancë të jashtëzakonshme dezinfektimi. Përbërësit e cilësisë së lartë të kujdesit e bëjnë lëkurën rezistente dhe elastike. calgodip Amadine Film u testua sipas normës evropiane EN 1656.

- ✓ Jep mbrojtje dhe gjendje të shkëlqyeshme të lëkurës
- ✓ Siguron shëndetin e gjirit dhe cilësinë e qumështit
- ✓ Formon film të qëndrueshëm
- ✓ Pa jod



20 kg canister
200 kg barrel
1000 kg IBC

calgodip Amadine Spray*

calgodip Amadine Spray është një tretësirë e gatshme për përdorim për për zhytje pas çdo mjeljeje. calgodip Amadine Spray formon një film pengesë që nuk pikon rreth gjirit, i cili mbron gjirin nga pushtimi i baktereve. Calgodip Amadine Spray përmban përbërës mbrojtës të lëkurës dhe një sasi të balancuar mirë të acidit laktik biologjik, i cili karakterizohet si veçanërisht miqësor me lëkurën dhe ka njëkohësisht një performancë të jashtëzakonshme dezinfektimi. Përbërësit e cilësisë së lartë të kujdesit e bëjnë lëkurën rezistente dhe elastike. calgodip Amadine Spray u testua sipas normës evropiane EN 1656.

- ✓ Jep mbrojtje dhe gjendje të shkëlqyeshme të lëkurës
- ✓ E spërkatshme
- ✓ Gjithashtu i përshtatshëm për mjelje robotike
- ✓ Pa jod



20 kg canister
200 kg barrel
1000 kg IBC



Agjent zhytës - Acid laktik



calgodip Blue Kamille Film*

calgodip Blue Kamille Film është një tretësirë e gatshme për përdorim për për zhytje pas çdo mjeljeje. calgodip Blue Kamille Film formon një film pengesë që nuk pikon rreth gjirit, i cili mbron gjirin nga pushtimi i baktereve. calgodip Blue Kamille Film përmban përbërës mbrojtës të lëkurës dhe një sasi të balancuar mirë të acidit laktik biologjik, i cili karakterizohet si veçanërisht miqësor me lëkurën dhe ka njëkohësisht një performancë të jashtëzakonshme dezinfektimi. Përbërësit e cilësisë së lartë të kujdesit e bëjnë lëkurën rezistente dhe elastike. calgodip Blue Kamille Film u testua sipas normës evropiane EN 1656. Kamomili në përmbajtje qetëson dhe kujdeset për lëkurën. Vaji i pemës së çajit ka një pranim të ulët të aromës nga mizat, kështu që ato nuk do të vendosen në gji pas mjeljes dhe zhytjes.

- ✓ Siguron shëndetin e mirë të gjirit dhe cilësinë e qumështit
- ✓ Jep gjendje dhe mbrojtje të shkëlqyeshme të lëkurës
- ✓ Formon një film mbrojtës afatgjatë
- ✓ Pa jod



20 kg canister
200 kg barrel
1000 kg IBC

calgodip Blue Kamille Spray*

calgodip Blue Kamille Spray është një tretësirë e gatshme për përdorim për për zhytje pas çdo mjeljeje. calgodip Blue Kamille Spray formon një film pengesë që nuk pikon rreth gjirit, i cili mbron gjirin nga pushtimi i baktereve. calgodip Blue Kamille Spray përmban përbërës mbrojtës të lëkurës dhe një sasi të balancuar mirë të acidit laktik biologjik, i cili karakterizohet si veçanërisht miqësor me lëkurën dhe ka njëkohësisht një performancë të jashtëzakonshme dezinfektimi. Përbërësit e cilësisë së lartë të kujdesit e bëjnë lëkurën rezistente dhe elastike. calgodip Blue Kamille Spray u testua sipas normës evropiane EN 1656. Kamomili në përmbajtje qetëson dhe kujdeset për lëkurën. Vaji i pemës së çajit ka një pranim të ulët të aromës nga mizat, kështu që ato nuk do të vendosen në gji pas mjeljes dhe zhytjes.

- ✓ Jep gjendje dhe mbrojtje të shkëlqyeshme të lëkurës
- ✓ Siguron shëndetin e gjirit dhe cilësinë e qumështit
- ✓ Pa jod



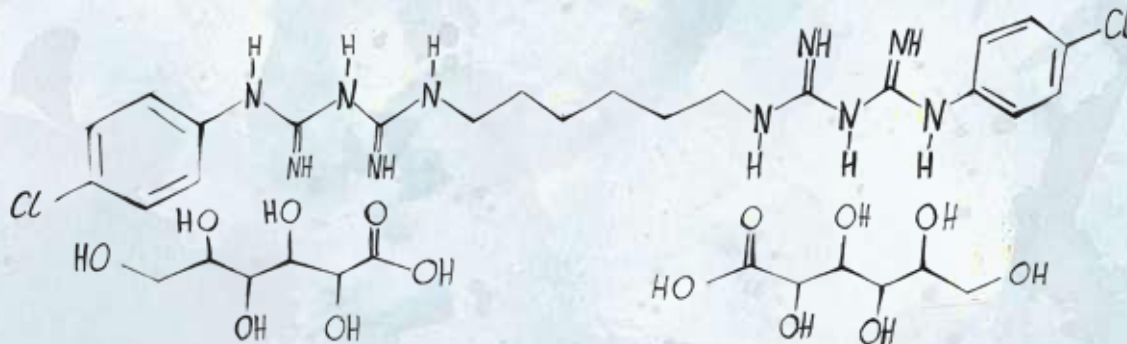
20 kg canister
200 kg barrel
1000 kg IBC



Cili është efekti i klorheksidinës



Klorheksidina është e mirënjohur nga përdorimi i saj në mjekësinë humane, për shembull në solucionet e shpëlarjes së gojës, ku është vërtetuar se është toleruar veçanërisht mirë. Pajtueshmëria e tij e lartë me trupin rezulton nga mekanizmi i efektit të butë dhe fakti që efektiviteti më i mirë zhvillohet në një vlerë pH prej 5 deri në 8, domethënë pikërisht aty ku ndodhin të gjitha funksionet tipike sipërfaqësore të trupit.



Klorheksidina ka një natyrë të dobët kationike dhe lidhet me pjesët anionike të membranës së jashtme të majasë ose bakteve. Kjo përmbys polaritetin e membranës dhe metabolizmi natyror i mikrobeve nuk mund të ndodhë më, kështu që ndodh mbytja e tyre. Efekti shkon aq larg sa pjesët e membranës gjithashtu shkatërrohen nga klorheksidina, krijohen vrima dhe klorheksidina depërton në qelizë. Ajo reagon me proteinat qelizore, të cilat janë motori i mikrobeve të dëmshme dhe i çaktivizon ato.

Oh no!
My DNA and
enzymes
disappear!



Përbërësi aktiv klorheksidin nuk shqetësohet nga i ftohti as në dimër dhe mund të përdoret në verë në rrezet e diellit gjatë kullotjes.



Agjent zhytës-Klorheksidinë



calgodip Green*

calgodip Green është një gjeneratë e re, agjent i gatshëm për përdorim për kujdesin e gjirit për zhytje pas mjeljes. Produkti mbyll kanalën e brezit, formon një film pengesë pa pikim rreth thithit dhe e mbron atë nga pushtimi i baktereve. calgodip Green përmban agjentë mbrojtës të lëkurës dhe një sasi të balancuar të acidit laktik biologjik. Komponentët e kujdesit me cilësi të lartë e bëjnë lëkurën të lëmuar dhe elastike.

- ✓ Mbron dhe kujdeset
- ✓ Siguron shëndetin e gjirit dhe cilësinë e qumështit



4,9 kg canister
20 kg canister
200 kg barrel

Mbrojtja e gjirit në periudhën e tharjes

calgodip T-HEXX® Dry

calgodip T-HEXX® Dry is produkt i gatshëm për përdorim, me jetëgjatësi që mbron gjinjtë gjatë periudhës së tharjes. Aplikimi i parë duhet të bëhet 7-10 ditë, dhe 3-5 ditë para pjelljes. calgodip T-HEXX® Dry qëndron deri në 4 ditë në lëkurën e gjirit, deri në 6 ditë në kanalën e gjirit dhe është i përshtatshëm me antibiotikët që përdoren në periudhën e thatë.

- ✓ produkt i gatshëm për përdorim
- ✓ Mbrojtje ndaj influencave
- ✓ Tharje e shpejtë
- ✓ i përshtatshëm të përdoret njëkohësiht me antibiotikë
- ✓ Ngjyra blu lejon identifikimin e lopëve të trajtuara



6x1 L carton





**Produkte dhe
aksesorë**

Kujdesi i gjirit



calgonit Mint forte

calgonit Mint forte është një balsam natyral për kujdesin e gjirit i bazuar në vajin e mentës japoneze. calgonit Mint forte kujdeset për lëkurën e gjirit dhe mbron nga çarjet dhe thatësia. Ofron një freski qetësuese për gjirin.

- ✓ I butë për lëkurën
- ✓ Efekt rigjenerues
- ✓ Ekonomike në përdorim



6x500 ml carton 3x2,5 l carton

calgonit Eutercreme

Calgonit Eutercreme ynë nuk është vetëm një krem i shkëlqyer për thithkat pas mjeljes, ai gjithashtu kujdeset dhe mbron duart e përdoruesit nga lëkura e thatë. calgonit Eutercreme dallohet për aftësinë e tij jashtëzakonisht të mirë absorbuese dhe papërshkueshmërinë shumë të mirë të ujit. calgonit Eutercreme rigjeneron lëkurën e plasaritur dhe e mban atë të zhdërvjellët. Kujdesi i vazhdueshëm i lëkurës me calgonit Eutercreme mbron kundër plakjes së lëkurës dhe dëmtimeve të shkaktuara nga përdorimi i tepërt.

- ✓ Kujdesi optimal i lëkurës edhe për biznesin tuaj.



10x200 ml tube
8x900 ml can



Aksesorët



calgonit dipping cup

Kupa e zhytjes calgonit, parandalon rrjedhjen e tretësirës.



calgonit foam dip cup

Për të prodhuar një shkumë pastrimi për thithat.



calgonite spray dipper

Për produktet e zhytjes dhe kujdesit të gjirit që janë të përshtatshme për spërkatje.





Calvatis GmbH

Dr.-Albert-Reimann-Str. 16 a • 68526 Ladenburg • Germany

Tel: +49 6203 105-0 • Fax: +49 6203 105-111

info@calvatis.com • www.calvatis.com