

AGRICULTURA

DETERGENTES PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO



Sistemas de ordenha
Cuidados do úbere
Limpeza de superfícies
Desinfecção
Detergente em pó
Aditivo para chorume

Cuidados de cascos
Tratamento de água
Alimento complementar para vitelos
Higiene pessoal
Lavandarias
Limpeza de veículos

Novadan ApS
Platinvej 21
DK - 6000 Kolding
Tlf. +45 76 34 84 00
WWW.NOVDAN.DK

NOVDAN[®]
Innovators in Cleaning

Conteúdo

Sobre a Novadan.....	3
CIP - Sistemas de ordenha automática.....	4
CIP - Sistemas de ordenha convencionais.....	5
Cuidados do úbere.....	6
Limpeza de superfícies.....	8
Desinfecção... ..	9
Nova Calforce.....	10
Desinfecção.....	11
Aditivo para chorume.....	12
Cuidado dos cascos.....	13
Tratamento de água.....	14
Higiene pessoal.....	15
Lavandarias.....	16
Transporte de animais.....	16
Limpeza de veículos.....	17
Porquê escolher a Novadan.....	18
A equipa Agro.....	19



NOVADAN - INSTALAÇÕES DE PRODUÇÃO

SOBRE A NOVADAN

A Novadan desenvolve e fabrica detergentes de limpeza, desinfetantes e produtos de higiene pessoal, sendo uma das maiores empresas do mercado de higiene e desinfecção na Escandinávia e crescendo em novos mercados de exportação.

A Novadan fornece soluções de higiene para uma ampla gama de indústrias (agricultura, alimentos e Horeca) e as nossas soluções incluem produtos de limpeza e desinfetantes, além de consultoria e otimização de higiene e custos.

Como fornecedor internacional de soluções de limpeza e higiene, atribuímos muita importância para fornecer produtos de alta qualidade, sustentabilidade e "HSE" (Saúde, Segurança e Meio Ambiente), e portanto, os nossos produtos têm um perfil ambiental de futuro.

Hoje, estamos certificados de acordo com as normas DS/ISO 9001 na área de qualidade, DS/ISO 14001 na área de meio ambiente e ISO/IEC 27001 na área de informação de gestão e segurança, e como cliente Novadan, terá a garantia do controlo de procedimentos de produção, controlo de lotes etc.

NUESTROS PRODUCTOS

Por norma, os produtos estão disponíveis nas seguintes apresentações:

10kg,
20kg,
200kg
e em muitos casos em 1000kg.

HIGIENE



HIGIENE ÓPTIMA, DA PRODUÇÃO À MESA

CIP - SISTEMAS DE ORDENHA

CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS

SUSTENTABILIDADE

AUMENTO DE RECEITA



AUTOMÁTICAS E CONVENCIONAIS

SEGURANÇA ALIMENTAR

CONTROLO DO CALCÁRIO

PRODUTOS DE QUALIDADE



Utilize os biocidas com cuidado. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

PRODUTO	APLICAÇÃO
TRIODAN	Produto alcalino isento de cloro para a limpeza de todos os tipos de sistemas de ordenha. Para utilização em solução a 0,5%..
TRIODAN EXTRA	Produto alcalino isento de cloro para a limpeza de todos os tipos de sistemas de ordenha. Pode ser utilizado com águas de elevada dureza e quando a água de lavagem é reutilizada. Elevado teor de aglutinantes complexos.
CIP ALKA 96	Produto alcalino de elevada eficácia para todos os tipos de sistemas de ordenha. O produto apresenta uma composição muito complexa, mas não contém cloro. Deve ser utilizado em solução a 0,5%. Pode ser utilizado em águas muito duras
PERFECT ALKA	Produto alcalino com cloro para a limpeza de todos os tipos de sistemas de ordenha. Deve ser utilizado em solução a 0,5%. Pode ser utilizado em diversos tipos de sistemas de ordenha automática.
VIP 1	Produto alcalino com cloro (em pó) para alguns tipos de sistemas de ordenha. Pode ser utilizado em águas muito duras e como solução para elevada sujidade. Deve ser utilizado em solução a 0,5%. Pode ser utilizado em todos os sistemas concebidos para a utilização de pós e com tolerância ao cloro. O VIP 1 nunca deve ser misturado com ácidos.

PRODUTO	APLICAÇÃO
F 60 +	Produto ácido fluido para utilização em todos os sistemas de ordenha e tanques de arrefecimento. Contém ácido sulfúrico. Deve ser utilizado em solução a 1%. Pode ser utilizado com água fria. F60+ nunca deve ser misturado com produtos que contenham cloro.
ACIR	Fluido ácido para utilização em todos os tipos de sistemas de ordenha. Contém ácido nítrico e outros componentes. Deve ser utilizado em solução a 0,5%. ACIR nunca deve ser misturado com produtos que contenham cloro.
ACID EXTRA	Fluido ácido para utilização em todos os sistemas de ordenha e reservatórios de arrefecimento. Baseado sobretudo em ácido fosfórico e agente surfactante para um efeito reforçado. Muito eficaz contra as incrustações de cálcio. Deve ser utilizado em solução a 0,5%. ACID EXTRA nunca deve ser misturado com produtos que contenham cloro.
VIP 2	Produto ácido fluido para utilização em sistemas de ordenha. Baseado em ácido nítrico e outros componentes. Deve ser utilizado em solução a 0,5%. VIP 2 nunca deve ser misturado com produtos que contenham cloro.
OXIVIT AKTIV PLUS	Agente de limpeza e desinfetante líquido baseado em ácido peracético. Pode ser utilizado na limpeza e desinfecção de escovas e outros equipamentos de preparação de máquinas de ordenha.

CUIDADOS DO ÚBERE

Os produtos biocidas da Novadan estão registrados num grande número de países da UE e, por esse motivo, esses desinfetantes são aprovados para venda na UE.

CUIDADOS DO ÚBERE

QUALIDADE DO LEITE

CONTROLO DE RESÍDUOS

BEM-ESTAR ANIMAL

REDUÇÃO DE CUSTOS

SEGURANÇA DO LEITE

CONTROLO DE HIGIENE

USO DE ANTIBIÓTICOS REDUZIDO

MASTITE

Mastite é uma reação inflamatória do úbere resultante da infeção por microrganismos. A mastite é muito comum em vacas leiteiras, sendo uma doença dispendiosa para o produtor.

O leite de vacas que padecem de mastite tem uma maior contagem de células somáticas. A doença é tratada com antibióticos.

Prevenção.

Boa nutrição, e um alto nível de higiene na ordenha são importantes para evitar mastites. Camas secas e limpas também contribuem para diminuir o risco de infeção. Utilizar luvas durante a ordenha e limpe sempre a máquina de ordenha de modo a diminuir o risco de transmissão ao úbere. Além disso, de modo a assegurar uma boa qualidade da ordenha, é crucial uma boa rotina da mesma.

Antes de ordenhar, utilize um bom pré-dip para limpeza dos tetos, e assegure-se de que os mesmos estão secos antes de colocar as tetinas.

Depois de ordenhar, é recomendada a utilização de um produto pós ordenha (dip ou spray) nos tetos.



PRODUTO APLICAÇÃO - ANTES DA ORDENHA

VIRI WASH

Indicado para a lavagem dos tetos e úberes antes da ordenha. Limpeza e lavagem eficaz e suave e com efeito protetor na pele dos tetos. Para utilização em solução de 0,5% com toalhas de ordenha. Pode ser utilizado como amaciador de tecidos em máquinas de lavar roupa.

VIRI FOAM

Indicado para a limpeza e lavagem dos tetos e úberes antes da ordenha. Efeito de limpeza muito eficaz e boas propriedades de proteção. Para utilização na forma concentrada. Para utilização em copos de imersão manual ou pulverização no úbere.

ANTES DA ORDENHA

PRODUTO	APLICAÇÃO - DEPOIS DA ORDENHA
HIGIENE, CUIDADO E DESINFECÇÃO DO ÚBERE	
NOVA LIN	Fluido para aplicação tópica em tetos por imersão/aerosol. Elevado teor de cloroexidina e ingredientes hidratantes e emolientes. Contém repelente de insetos. O Nova Lin é apresentado em forma pronta para utilização.
NOVA DIP	Concentrado Adequado para aplicação tópica (imersão). O Nova Dip é formulado com iodo PVP e glicerina, para amaciamento e proteção da pele do teto entre ordenhas. Produto concentrado – diluir antes de usar. 4 partes de água para 1 parte do produto.
JOPO SPRAY	Fluido para aplicação tópica em tetos por imersão/aerosol. Baseado em iodopovidona (iodo PVP) e outros ingredientes emolientes e hidratantes. Jopo Spray é uma solução pronta a utilizar.
NOVA DIP SPRAY 3000	O produto deve ser utilizado em aplicação tópica (imersão) ou aerosol após a ordenha. O aerosol Nova Dip Spray 3000 contém um elevado teor de iodo PVP e também glicerina, para amaciamento da pele. O produto melhora a higiene durante a ordenha e reduz o risco de propagação de microrganismos patogénicos.
JOPO WINTERSPRAY	Fluido de largo espectro para aplicação tópica em tetos por imersão/aerosol. Baseado em iodopovidona (3000 ppm) e emulsões de óleos especiais com Aloe Vera e outros ingredientes protetores. Bem adaptado à utilização durante os períodos com temperaturas muito baixas, mas podendo também ser utilizado em todos os períodos do ano. Jopo Winterspray é uma solução pronta a utilizar.
NOVA DIP BARRIERE	Solução-barreira para tetos para aplicação por imersão. Baseado em iodopovidona. Elevado teor de glicerina. Contém alantoína, para a cicatrização natural da pele.
JOPO FILM	Solução-barreira gordurosa para tetos para aplicação por imersão. Baseado em iodopovidona (3000 ppm). Elevado teor de ingredientes hidratantes e protetores e alantoína, para a cicatrização natural da pele. Excelentes resultados durante os períodos críticos entre a secagem e o parto. Jopo Film é uma solução pronta a utilizar.
NOVA LA SPRAY	Aerosol suavizante para tetos. Baseado em ácido láctico. Cor laranja altamente visível. Contém ingredientes emolientes e hidratantes. Nova La Spray é uma solução pronta a utilizar.
NOVA FD	Solução-barreira gordurosa para tetos para aplicação por imersão. Baseado em ácido láctico. Cor verde altamente visível. Teor significativo de ingredientes de proteção e hidratantes. Nova FD é uma solução pronta a utilizar.
VIRI TE SPRAY	Aerosol suavizante para tetos. Baseado em ácido láctico. Cor vermelha altamente visível. Contém agentes emolientes e hidratantes. Viri Te Spray é uma solução pronta a utilizar.
VIRI TE DIP	Solução-barreira gordurosa para tetos para aplicação por imersão. Baseado em ácido láctico. Contém ingredientes emolientes e hidratantes. Viri Te Dip é uma solução pronta a utilizar.
VIRI BARRIERE DIP	Dip líquido. Com ácido láctico e um alto teor de ingredientes suavizantes (glicerina e sorbitol) e alantoína. Pronto a usar deixando uma barreira visível nos tetos. Pronto a utilizar; deixa uma película branca visível nos tetos.
HIGIENE E CUIDADO	
VIRI LUX	Aerosol para proteção dos tetos baseado em emulsões de óleo; contém um elevado teor de ingredientes para proteção da pele e também alantoína. The product é uma solução pronta a utilizar.
VIRI SUN	Aerosol para proteção dos tetos baseado em emulsão de óleo e um elevado teor de ingredientes para proteção da pele. Como especialidade, o Viri Sun apresenta também efeito de proteção solar. The product é uma solução pronta a utilizar.
NOVAMYNTE	O Novamynte apresenta um efeito de geração de calor e – em associação com a massagem – aumenta a circulação sanguínea, para um efeito curativo natural e calmante nos músculos, articulações, glândulas inflamadas, etc.

DEPOIS DA ORDENHA



Utilize os biocidas com cuidado. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

LIMPEZA DE SUPERFÍCIES

Os produtos biocidas da Novadan estão registrados num grande número de países da UE e, por esse motivo, esses desinfetantes são aprovados para venda na UE.

DESINFECÇÃO

OTIMIZAÇÃO

SUORTE TÉCNICO

POUPANÇA

SEGURANÇA ALIMENTAR

SEGURANÇA DA LIMPEZA



O objetivo principal e de longo prazo com a limpeza e desinfecção dos estábulos de suínos, bovinos e avícolas é alcançar um melhor resultado financeiro. Esse esforço também levará a um melhor bem-estar para animais e funcionários que trabalham nos estábulos. Por meio de limpeza completa e processos de desinfecção - sempre que praticável - será possível manter a pressão geral de infecção num nível aceitável para benefício dos resultados da produção.

PERGUNTE À NOVADAN SOBRE OS PROCEDIMENTOS RECOMENDADOS DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO.



Utilize os biocidas com cuidado. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

PRODUTO	APLICAÇÃO
NOVACLEAN	Líquida de limpeza para uso universal em ferramentas, maquinaria, tratores, estábulos e outros ocais e aplicações. Pode ser utilizado manualmente ou aplicado em espuma através de sistemas de lavagem de alta e baixa pressão. Deve ser aplicado com concentrações de 1 a 5%, conforme a aplicação e o efeito desejado. Pode ser utilizado em contacto com o alumínio.
FOAM 30	O Foam 30 produz uma espuma persistente e estável, para uma eficaz dissolução das gorduras, hidratos de carbono e proteínas. Concentração da aplicação: 1-5%. O Foam 30 pode ser utilizado em superfícies sensíveis aos alcalis, como o alumínio.
FOAM 32T	Espuma de limpeza com efeito eficaz na dissolução dos depósitos de gordura e proteínas. Para utilização em estábulos com elevado teor de sujidade. Deve ser aplicado com concentrações de 2 a 5%, conforme a aplicação e o efeito desejado. Pode ser utilizado, com cuidado, em alumínio.
FOAM 17T	Espuma de limpeza ácida para descalcificação e remoção de depósitos de cálcio. Para utilização em veículos pesados, estábulos, salas de produção, paredes com revestimento cerâmico e outras aplicações. Concentração recomendada: 2- 5%.

PRODUTO	APLICAÇÃO
DES FOAM PAA	Líquido produtor de espuma desinfetante para utilização em veículos pesados, estábulos, salas de produção e outras aplicações. Baseado em ácido peracético. Aplicação sob a forma de espuma com água fria. Concentração da aplicação em superfícies: 6 a 10%.
OXIDAN EXTRA	Oxidant Extra é um desinfetante de amplo espectro e ação rápida contendo 5% de ácido peracético. É eficaz a baixas temperaturas e, portanto, pode ser usado em água fria. Dosagem recomendada em superfícies 0,15 - 7,5%.
OXIVIT AKTIV PLUS	Líquido para limpeza e desinfecção de sistemas de tubagem e tratamento de água e alguns tipos de máquinas de ordenha. Baseado em ácido peracético. Concentração da aplicação em superfícies: 0,5 - 7%.
DESINFECT GLUTAR ACTIVE	Para desinfecção de estábulos vazios com aplicação manual ou sob a forma de neblina. Baseado em glutaraldeído e compostos quaternários de amónio (QAC). Concentração da aplicação em superfícies: 1,5 a 2% Para desinfecção por neblina, é recomendada uma concentração de 33,3%.
DESINFECT O	Desinfetante de largo espectro em pastilhas para estábulos com ou sem animais, equipamento transporte, pedilúvios e outras aplicações. Baseado em monopersulfato de potássio e outros ingredientes. Eficaz contra diversas bactérias e vírus, gripe suína e das aves, parvovírus e peste suína. Preparação: 1-4 pastilha por cada 10 litros de água.

NOVA CALFORCE

REDUÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DO LEITE

CRESCIMENTO DOS VITELOS



REDUZ A CONTAMINAÇÃO DO LEITE, MELHORA A FLORA INTESTINAL RESULTANDO NUM MELHOR BEM-ESTAR E CRESCIMENTO DOS BEZERROS.

Dosagem

0,5 - 1,5 % em muito boas condições e para aplicação em água
1,5 - 2,0 % em condições padrão
2,0 - 2,5% em condições extremas

Nova Calforce é um aditivo alimentar líquido inovador para vitelos que reduz a contaminação do leite. Melhora a flora intestinal e leva a um melhor bem-estar e crescimento dos vitelos.

Aplicação:

Nova Calforce pode ser adicionado ao leite, colostro, substituto do leite e água. O leite deve ser mexido e o Nova Calforce deve ser adicionado lentamente. Nova Calforce reduz as bactérias nocivas no leite em pouco tempo e não altera o sabor do leite.

Antes:

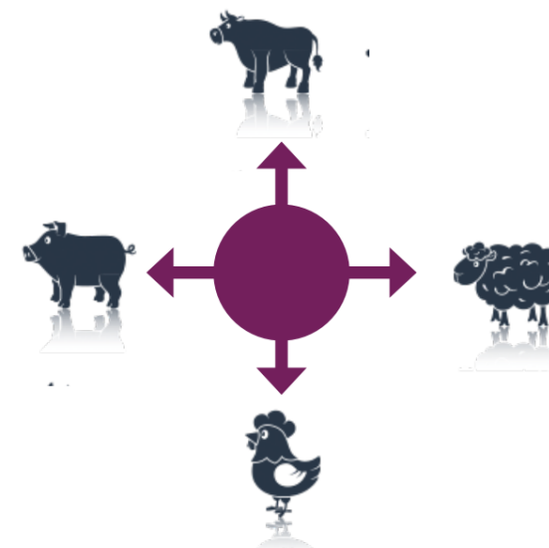


Depois:



PRODUCTO	APLICAÇÃO	TAMANHOS DE EMBALAGEM
NOVA CALFORCE	Nova Calforce é um aditivo alimentar líquido para vitelos. Nova Calforce pode ser usado em água e leite - bem como em colostro, leite cru e substitutos do leite. Usado desde o nascimento até o desmame. Nova Calforce reduz a contaminação, melhora a flora intestinal e melhora o bem-estar e o crescimento dos vitelos.	20 kg 200 kg

SECANTES EM PÓ



O Nova X-Dry é um produto de higiene em pó para utilização em estábulos de vacas, porcos, ovelhas, cavalos, martas e aves de abate.

Pode ser utilizado para absorção de humidade e para a redução da pressão das bactérias em todas as espécies animais.

PRODUTO	APLICAÇÃO	TAMANHOS DE EMBALAGEM
NOVA SANI	Produto básico com bons resultados na absorção e controlo de bactérias.	25 kg saco plástico 1000 kg (big bag)
NOVA X-DRY	“O rei da higiene em pó”! Extraordinária capacidade de absorção e excelentes resultados no controlo bacteriano. O produto é bem conhecido pelo seu reduzido nível de geração de poeiras e pela sua elevada capacidade para ser manuseado com todo o conforto.	15 kg saco plástico 25 kg saco plástico 1000 kg (big bag)
ECO X-DRY	Aprovado para utilização em explorações de agricultura biológica. Absorção e controlo a nível bacteriano. Fácil e confortável manuseamento. Pode ser utilizado na produção agrícola orgânica em conformidade com o Regulamento do Conselho (CE) N.º 834/2007 e o Regulamento da Comissão (CE) N.º 889/2008.	15 kg saco plástico



BIG BAG

DOSAGEM: O Nova X-Dry deve ser aplicado com 50 gramas por m2, uma a quatro vezes por semana, conforme as dimensões e tipo de estábulo. No início da utilização, aplicar 4 vezes durante a primeira semana.

ADITIVO PARA CHORUME

EMISSÕES DE METANO REDUZIDAS

DIMINUI O AMONÍACO



O Nova Optimizer oferece um elevado valor acrescentado: redução significativa dos odores, gestão mais fácil dos estrumes, fertilização mais uniforme das culturas e uma produção mais económica para os agricultores.

Benefícios para a produção de biogás

- Aumento da produção de biogás de até 10%
- Agitação mais fácil da biomassa
- Menos sedimentos nos tanques de produção
- Agitação mais fácil na fossa de receção e nos tanques de armazenamento
- Crosta flutuante nos tanques de armazenamento
- Menos libertação de odores nos tanques de armazenamento
- Mais fertilizante disponível para as culturas

Benefícios para a agricultura

- Absorção de até 1,2 kg de amoníaco gasoso (NH₃) por tonelada de estrume
- Massa com maior homogeneidade
- Crosta flutuante no tanque de estrume
- Manuseamento mais fácil
- Menos odores desagradáveis – absorção do amoníaco gasoso
- Facilita os processos de trabalho
- Agitação uma só vez a cada 24 horas



CUIDADO DOS CASCOS



A patologia podal é muito complexa, reduzindo a produção de leite, a reprodução etc. A nossa melhor recomendação é implementar medidas preventivas como pedilúvios ou pulverização direta com Nova Hoof Hygiene resultando em cascos mais saudáveis na produção de leite moderna.

- Promove a cicatrização das feridas
- Previne problemas nos cascos
- Diminui o pH nas fendas do casco
- Reduz a disseminação da infeção
- Pode ser usado diretamente em spray ou em pedilúvios



PRODUTO	APLICAÇÃO
NOVA HOOF HYGIENE	Nova Hoof Hygiene é um agente eficaz para a melhoria e prevenção de doenças dos cascos. Para ser usado em caso de doenças do casco. Boa capacidade de adesão. Reduz o valor do pH.
NOVA X-DRY	Como pedilúvio seco, o Nova X-Dry provou ser muito útil. Idealmente são dois pedilúvios consecutivos onde o primeiro contém água limpa e idealmente é adicionado detergente. Seguido por um segundo pedilúvio contendo aproximadamente 10 cm de Nova X-Dry. Mude regularmente para unicamente Nova X-Dry.
ECO X-DRY	Utilização semelhante ao Nova X-Dry (ver acima), mas para agricultura biológica. Pode ser utilizado na produção agrícola orgânica em conformidade com o Regulamento do Conselho (CE) e o Regulamento da Comissão (CE) 2018/848, 30. May 2018.

PESTE SUÍNA AFRICANA

**PRODUTO
RECENTEMENTE
APROVADO CONTRA
A PSA**

Oxidán Extra

- um produto eficaz, testado e bem documentado para a desinfeção contra a Peste Suína Africana (PSA)

A Peste Suína Africana é uma doença viral infecciosa que afeta todas as raças de suínos (incluindo javalis). A PSA é causada por um vírus de ADN com cápside, que é muito estável em suínos infetados, carcaças de suínos, carne fresca, e em alguns produtos de suínos o vírus pode sobreviver até 9 meses. A disseminação global do vírus PSA aumenta a necessidade de ação para manter o vírus sob controlo. A higiene das pessoas, animais e materiais desempenha um papel importante, tornando essencial a limpeza e desinfeção adequadas.

Oxidán Extra pode ser utilizado para desinfeção de superfícies e equipamentos em áreas industriais, públicas e institucionais, na indústria alimentar, agropecuária, bem como na indústria de transportes; inclusive para desinfeção de veículos para transporte de suínos vivos. Oxidán Extra foi testado e aprovado sendo um desinfetante eficaz na luta contra a PSA.

TRATAMENTO DE ÁGUA

Locais de utilização.

Oxidán Aktiv Plus e Oxidán Extra servem para a limpeza e a desinfeção dos tubos de água.

Vantagens

- Limpeza e desinfeção da tubagem. Os produtos baixam o nível de pH.
- Manter a solução na tubagem durante 2-4 horas
- Esvazie o sistema e enxágue com água potável antes que os animais tenham de beber novamente

PRODUTO	APLICAÇÃO
OXIVIT AKTIV PLUS	Oxivit Aktiv Plus pode ser usado na limpeza e desinfeção regular e preventiva dos sistemas de abeberamento. Adicionados surfactantes ao produto.
OXIDAN EXTRA	Oxidán Extra pode ser usado para limpeza e desinfeção regular e preventiva de sistemas de água e similares.



HIGIENE PESSOAL

HIGIENE DE MÃOS

RISCO DE INFEÇÃO REDUZIDO

PRODUTO	APLICAÇÃO
MIKO PEARL CREAM SOAP	O MIKO Pearl Cream Soap é um sabão líquido perfumado para lavagem das mãos. Este sabão produz uma espuma cremosa suave e não seca a pele.
MIKO SOFT CREAM SOAP	O MIKO Soft Cream Soap é um sabão líquido para lavagem das mãos, incolor e não perfumado.
MIKO PEARL HAIR & BODY	A espuma MIKO Pearl Hair & Body Foam pode ser utilizada para a lavagem de todos os tipos de cabelo e pele. A espuma MIKO Pearl Hair & Body Foam é suave e perfumada, e mesmo em quantidades reduzidas produz uma espuma espessa e cremosa que deixa os cabelos macios e brilhantes.
COMBI DES 85%	O Combi Des 85% é particularmente indicado para uma desinfeção das mãos completa, eficiente e de longa duração.
BISTRO MANU 940	O Bistro Manu 940 é um detergente líquido para a lavagem manual da louça. O Bistro Manu 940 é um detergente líquido concentrado para a lavagem de louça com um elevado poder de dissolução de gordura.
BISTRO POWDER 743	Bistro Powder 743 é um detergente concentrado em pó alcalino para utilização em máquinas de lavar louça. O Bistro Powder 743 pode ser utilizado em máquinas de lavar domésticas e industriais.

ACESSÓRIOS

ITEM NÚMERO	PRODUTO
23199	COPOS PARA IMERSÃO DOS TETOS EM ESPUMA (LARANJA)
96819	COPOS PARA IMERSÃO DOS TETOS SEM FLUXO DE RETORNO (AZUL)
41381	COPO DOSEADOR, 1 LITRO
41375	BOMBA DOSEADORA PARA EMBALAGEM DE 5 LITROS
41385	BOMBA DOSEADORA PARA EMBALAGEM DE 20 LITROS
41409	BOMBA HILLS PARA EMBALAGEM DE 200 LITROS
41393	SISTEMA INTERMÉDIO PARA BOMBA DE TAMBOR DE 200 LITROS

LAVANDARIAS



ROUPA DE TRABALHO

BEM-ESTAR ANIMAL

PRODUTO	APLICAÇÃO
TEX POWDER 150	O Tex Powder 150 é um detergente particularmente recomendado para a lavagem de todos os tipos de têxteis brancos e de cores claras (a 60 a 90 °C). Formulado com agente branqueador, com efeito ligeiro a cerca de 70 °C e um efeito mais intenso a temperaturas mais elevadas.
TEX POWDER WHITE NP 156	Tex Powder White NP 156 é um detergente em pó isento de fosfatos para tecidos. Tex Powder White NP 156 contém enzimas que decompõem as proteínas e os amidos, mesmo a baixas temperaturas, para além de um agente branqueador para branquear nódos de comida e bebidas de 50 °C a 70 °C (quanto maior for a temperatura, maior será o efeito branqueador).
TEX LIQUID ENZYME 758	Tex Liquid Enzyme 758 é adequado para a lavagem à máquina de todos os tecidos de 30 °C a 60 °C em águas duras e macias. Tex Liquid Enzyme 758 pode ser usado com temperaturas de lavagem até 95 °C. Tex Liquid Enzyme 758 é adequado para a demolha e a lavagem à mão.
TEX BLEACH 756	Tex Bleach 756 é utilizado para o branqueamento de nódos de cor de comida e bebidas. Não adequado para tecidos brancos e resistentes à lixívia. NÃO utilizar em lã ou seda. Tex Bleach 756 deve ser utilizado com um detergente de lavagem básico. Tex Bleach 756 branqueia eficazmente de 60 °C a 90 °C.
TEX SOFTENER F 351	Tex Softener F 351 é um amaciador líquido concentrado para tecidos.



LIMPEZA DE VEÍCULOS

PRODUTO	APLICAÇÃO
AUTOSHAMPOO	Champô para automóveis com duplo efeito, para todos os tipos de instalações de lavagem automática. Remove com eficácia a sujidade da estrada normal, as películas de óleo e os insetos.
BLANCO WASH FR	Champô para automóveis com duplo efeito, para todos os tipos de instalações de lavagem automática. Elevado efeito de lavagem e fácil remoção da película de óleo e sujidade da estrada. Deixa uma superfície brilhante e repelente à sujidade. Perfumado.
NOTRA ALKA 20	Recomendado para o desengorduramento e lavagem de veículos pesados, contentores, pavimentos industriais e a lavagem de embarcações de fibra de vidro, autocaravanas, etc. O Notra Alka 20 apresenta excelentes propriedades de emulsificação de óleos e gorduras e não é corrosivo para o alumínio.
NOTRA ALKA PLUS	O Notra Alka Plus é recomendado para a lavagem e desengorduramento pesado de superfícies industriais, como camiões-cisterna, contentores, lonas de cobertura e carroçarias. O Notra Alka Plus apresenta excelentes propriedades de emulsificação de gorduras e óleos e é especialmente eficaz na remoção de depósitos de sujidade complexos que ocorrem principalmente durante o Inverno.
MELKYLEN	Desengordurante líquido de uso universal. Dissolução eficaz de óleos e gorduras em motores, componentes de máquinas, chassis de automóveis e pavimentos industriais.

TRANSPORTE DE ANIMAIS



PRODUTO	APLICAÇÃO
FOAM 32 T	Foam 32 T é um detergente alcalino formador de espuma para a indústria alimentar, agricultura e transporte - para a limpeza de superfícies e equipamentos. Remove eficazmente os resíduos de gordura e proteína.
Des Foam PAA	Des Foam PAA é utilizado para desinfecção de superfícies na indústria alimentar e também na área veterinária. Des Foam PAA é baseado em ácido peracético. A aplicação por meio de sistema de baixa pressão ou pulverizador concentrado proporcionará espuma moderada.
Oxidán Extra	Oxidán Extra é usado para desinfecção de superfícies e equipamentos no setor alimentar, agrícola e dos transportes. Oxidán Extra é um desinfetante de amplo espectro contendo 5% de ácido peracético. É eficaz em baixas temperaturas e, portanto, pode ser usado em água fria.



CONTACTE-NOS PARA MAIS INFORMAÇÕES, AJUDA OU ASSISTÊNCIA ATENDIMENTO AO CLIENTE:

- A Novadan apoia objetivos sustentáveis
- A Novadan substitui substâncias indesejadas / perigosas
- A Novadan reduz a quantidade de unidades de embalagem
- A Novadan recicla embalagens de plástico
- A Novadan reduz a necessidade de transportes

...consumo e produção responsável



Sobre a Novadan

A Novadan é um dos principais fornecedores de soluções para limpeza e desinfeção na.

Escandinávia e em franco crescimento nos mercados da exportação.

Desenvolvemos e fabricamos detergentes para limpeza, desinfetantes e produtos para a higiene pessoal.

