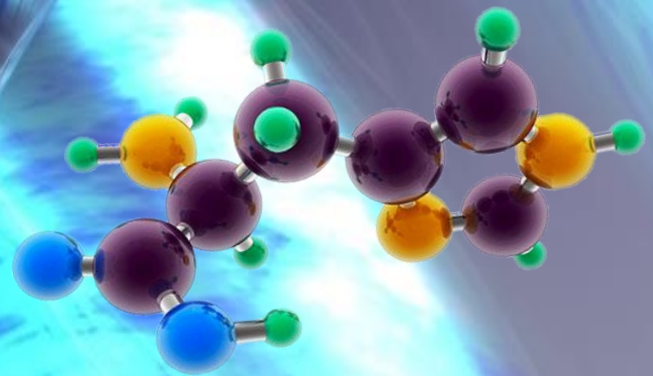




Azienda con sistema di gestione qualità  
UNI EN ISO 9001  
Certificato N. IT12/0455

**AQUOS**   
**Chemical Corporation**  
*...a little magic for a perfect clean*

**Total Cleaning Solutions**



**Catalogo  
Zootechny**


**Aquos S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita, 24  
80040 San Gennaro vesuviano (NA)  
Tel. & Fax +39 081 3415947  
info@aquoschemical.it





<b>Indice generale</b>	<b>3</b>
<b>Profilo aziendale di Aquos</b>	<b>4</b>
Chi siamo	4
Aquos e il “pulito sicuro”	4
Aquos e la “sicurezza per il cliente”	4
Aquos e la “formazione”	5
I prodotti Aquos	5
L’impegno di Aquos verso il cliente	5
<b>La documentazione a supporto del prodotto</b>	<b>6</b>
L’etichetta	6
La scheda tecnica	7
La scheda di sicurezza	7
<b>I confezionamenti del prodotto</b>	<b>9</b>
Le tipologie di confezionamento	9
<b>Zootechny</b>	<b>11</b>
<b>Link alle schede tecniche dei prodotti</b>	<b>16</b>


## Chi siamo

**AQUOS**  opera nel mercato della detergenza professionale formulando e distribuendo prodotti detergenti ed igienizzanti ad aziende operanti nei settori del Food & Beverage, Institutional, Lavanderie, Car Wash, Imprese di pulizia ed Enti pubblici.

È una giovane azienda chimica, ma si affaccia sul panorama della detergenza industriale ed istituzionale con solide professionalità e competenze derivanti da un know-how di esperienza pluriennale, del proprio staff, maturata presso aziende multinazionali accreditate nel settore della detergenza professionale e del trattamento delle acque.



## Aquos e il “pulito sicuro”

Forte della sua dinamicità e flessibilità operativa, e del rilevante know-how in ambito formulativo, **AQUOS**  crede fortemente nel principio che l'obiettivo del “pulito sicuro” vada studiato in collaborazione con il cliente, valutando con la dovuta attenzione, le problematiche di lavaggio ed igienizzazione riscontrate nell'esercizio della sua attività, in modo da garantire in maniera efficace ed efficiente la sua piena soddisfazione in termini di risultati e di consumi.

Per questo il laboratorio di ricerca e sviluppo studia costantemente nuovi formulati in base alle reali esigenze e necessità del cliente impiegando materie prime all'avanguardia che consentono di ottimizzare al massimo i risultati in termini di “esercizio” e “service”.



## Aquos e la “sicurezza per il cliente”

**AQUOS**  opera costantemente nell'interesse della sicurezza del cliente assicurando:

- qualità costante dei prodotti mediante l'impiego di tecnologie ampiamente collaudate e standardizzate;
- rapidità nelle consegne servendosi di aziende specializzate e accreditate nel settore dei trasporti;
- rispetto delle normative di sicurezza riguardo ai formulati, alle etichette, alle schede tecniche e di sicurezza;
- costante supporto al cliente attraverso un efficiente e disponibile servizio di assistenza sia in ambito tecnico che commerciale.



## Aquos e la "formazione"

**AQUOS** crede fermamente nell'importanza della collaborazione professionale nei rapporti con i propri clienti, convinta che sia questa la via maestra per raggiungere insieme il successo delle proprie attività, ciascuno nel proprio ambito operativo.

A tal fine AQUOS, in qualità di partnership dei propri clienti, ritenendo la formazione un aspetto rilevante del rapporto, organizza periodicamente presso la propria sede e presso le sedi dei propri clienti corsi gratuiti di formazione professionale destinati agli operatori, ai tecnici, alla forza vendita della propria clientela al fine di migliorarne la preparazione e la qualificazione tecnico-professionale nell'utilizzo dei prodotti e delle tecnologie.



## I prodotti Aquos

**AQUOS** realizza i propri prodotti a partire dalla fase di progettazione, dove gli elementi di input sono caratterizzati dalle esigenze espresse della clientela, in termini di pulizia ed igienizzazione, e/o da attenta analisi del mercato, con particolare riferimento ai prodotti della concorrenza più qualificata nel settore della detergenza professionale; pertanto, la gamma dei detergenti **AQUOS**, è costituita da prodotti che possiedono caratteristiche chimico-fisiche e performance del tutto paragonabili a quelle dei detergenti realizzati dalle multinazionali più accreditate nel settore della detergenza industriale ed istituzionale, ma caratterizzati da un rapporto qualità/prezzo sicuramente rispondente alle attuali esigenze economiche del mercato.



## L'impegno di Aquos verso il cliente

Ad ulteriore garanzia dei propri clienti, **AQUOS** da sempre basa la sua attività su una politica orientata alla qualità, definendo strategie che si prefiggono come principale obiettivo il miglioramento continuo e la soddisfazione del cliente.

Il quotidiano impegno nel perseguire tale obiettivo, ha reso possibile l'ufficializzazione della sua politica aziendale ottenendo, dall'ente di certificazione internazionale SGS, la certificazione del proprio sistema di gestione aziendale in conformità alla norma internazionale UNI EN ISO 9001, per l'attività di **"Progettazione e produzione di prodotti detergenti ad uso professionale"**.



Questi sono i valori in cui **AQUOS** crede fermamente, e sui quali basa la sua attività ed il suo impegno, in un'ottica di forte "orientamento al cliente", al fine di tener fede alla propria missione; ovvero:

**"Rappresentare il punto di riferimento, per il proprio mercato, quale risposta a tutte le esigenze di pulizia ed igienizzazione, fornendo ai propri clienti prodotti detergenti formulati con l'obiettivo di garantire ottime prestazioni e pulito sicuro al giusto prezzo di mercato, nel rispetto dell'ambiente e della sicurezza degli utilizzatori"**.



# La documentazione a supporto del prodotto



**AQUOS** ritiene di fondamentale importanza l'assistenza tecnica a supporto dei prodotti detergenti sia in termini di modalità di utilizzo degli stessi, ai fini di un loro impiego efficace ed efficiente in tutti gli ambiti di applicazione professionale, sia in termini di rispetto delle vigenti normative atte a garantire la tutela della salute e della sicurezza degli utilizzatori professionali.

Tale assistenza tecnica, di natura informativa, viene garantita attraverso la redazione ed il puntuale aggiornamento, che è funzione delle nuove conoscenze tecniche e delle modifiche che intervengono in ambito normativo, di un sistema documentale costituito dall'etichetta, dalla scheda tecnica e dalla scheda di sicurezza:

- l'etichetta, apposta sull'imballo primario del prodotto, rappresenta il primo ed immediato supporto per l'utilizzatore ai fini di un impiego corretto, efficace ed in sicurezza del prodotto;
- la scheda tecnica fornisce maggiori e più dettagliate informazioni sugli aspetti tecnici ed applicativi dello stesso;
- la scheda di sicurezza infine, come previsto dalle vigenti normative di sicurezza in ambito professionale, costituisce il sistema informativo utile ai fini della valutazione del rischio chimico connesso all'impiego del prodotto e soprattutto contiene tutte le indicazioni comportamentali da tenere in caso di incidenti a persone o potenziali danni all'ambiente causati dall'utilizzo dello stesso.



## L'etichetta

L'etichetta è strutturata nel modo seguente: in alto, a destra del logo **AQUOS**, sono indicati il nome commerciale e la descrizione del prodotto; alla sinistra, disposti verticalmente, sono riportati alcuni pittogrammi che indicano in maniera simbolica le principali applicazioni dello stesso; alla destra di questi pittogrammi sono riportati nell'ordine il CAMPO D'IMPIEGO, il DOSAGGIO E LA MODALITÀ D'USO (oppure un riferimento alla scheda tecnica per la consultazione di questi ultimi), le AVVERTENZE, le INDICAZIONI DI PERICOLO e i CONSIGLI DI PRUDENZA del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008 e successive modifiche ed integrazioni (**Regolamento CLP**); in basso sono indicati i dati anagrafici di **AQUOS** seguiti da un QR Code (Quick Response Code che è un codice a barre bidimensionale) che, mediante delle specifiche app per smartphone, consente di collegarsi rapidamente al nostro sito web, e subito dopo dal lotto e dalla quantità nominale contenuta nell'imballo del prodotto; infine i pittogrammi di pericolo derivanti dalla classificazione del prodotto ed alcune indicazioni relative alla tutela dell'ambiente.




# Proxyl Blu

Detergente liquido per il lavaggio meccanico della biancheria




**CAMPO D'IMPIEGO**  
**PROXYL BLU** è un detergente liquido completo per uso industriale, altamente stabilizzato, ad azione emulsionante, disperdente e tensioriducente per il lavaggio della biancheria. Di azione schiumogena controllata e dal ricco profumo di pulito, garantisce risultati eccezionali di lavaggio lasciando il bucato morbido, bianchissimo e profumato.




**DOSAGGIO E MODALITÀ D'USO**  
Dosaggio espresso in grammi di prodotto per ogni Kg di biancheria asciutta (g/Kg)


Durezza dell'acqua (°F)	DOLCE (0-15)	MEDIA (15-25)	DURA (>25)
Prelavaggio	5 g	7 g	10 g
Lavaggio	8 g	11 g	14 g




Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione del tipo di sporco ed in relazione alle condizioni di lavaggio.



**Pericolo. Contiene alcoli, C11-13-ramificati, etossilati; alcoli, C12-13-ramificati e lineari, etossilati; alcoli, C9-11, etossilati.**  
H318 Provoca gravi lesioni oculari.  
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/ Proteggere il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.




**AQUOS S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita 24  
80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
Tel./Fax 081 3415947  
www.aquoschemical.it  
info@aquoschemical.it




www.aquoschemical.it

Lotto 023001

**25Kg e**



**NESSUN PITTGRAMMA GHS**



**NESSUN PITTGRAMMA GHS**

## La scheda tecnica

**AQUOS** , come accennato nella parte introduttiva della presente sezione provvede, attraverso la scheda tecnica, a fornire agli utilizzatori professionali informazioni dettagliate relative agli aspetti tecnici e soprattutto a quelli applicativi dei propri prodotti detergenti. La scheda tecnica è strutturata in tre sezioni:

- nella prima sezione, posta in alto, sono indicati **nome commerciale** ed una breve **descrizione della funzionalità del prodotto** seguita dall'indicazione dell'**indice di edizione E, dell'indice di revisione R e della data di revisione (MM/AA)** corrispondenti all'ultimo aggiornamento del documento dettato da eventuali modifiche apportate al prodotto in termini formulativi e/o di confezionamento;

- nella seconda sezione, al centro, è riportato il **campo d'impiego** del prodotto (descrizione dei possibili usi e delle performance funzionali), le **caratteristiche chimico-fisiche** (alcune delle principali proprietà chimico-fisiche che caratterizzano il prodotto che, pur non assumendo il valore di specifiche produttive, rappresentano comunque dei parametri indicativi per la valutazione del prodotto), il **dosaggio e le modalità d'uso** del prodotto, i **confezionamenti** standard disponibili e le indicazioni relative al corretto **stoccaggio** del prodotto;

- nella terza sezione, posta in fondo alla scheda, sono riportati, a sinistra, il pittogramma che indica il **macrosettore di applicazione del prodotto** e, a destra, uno o più pittogrammi che indicano i **principali target applicativi** del prodotto quali ad esempio tipologie di ambienti, di superfici, di impianti, ecc.

**AQUOS** Chemical Corporation  
...a little magic for a perfect clean

**AQUOS S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita, 24  
80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
Tel./Fax 081 3418947  
www.aquoschemical.it info@aquoschemical.it


Azienda con sistema di gestione certificato  
UNI EN ISO 9001

SGS

### Proxyl Blu

Detergente liquido per il lavaggio meccanico della biancheria

ST Proxyl Blu – E1R2.0417 Pag. 1 di 1




**PROXYL BLU** è un detergente liquido completo per uso industriale, altamente stabilizzato, ad azione emulsionante, disperdente e tensioriducente per il lavaggio della biancheria. Di azione schiumogena controllata e dal ricco profumo di pulito, garantisce risultati eccezionali di lavaggio lasciando il bucato morbido, bianchissimo e profumato.

<b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>	Stato fisico: liquido Color: blu Odore: caratteristico Densità @ 20°C: ~1,040 g/ml pH @ 20°C (tal quale): ~8,00
--	---







<b>Dosaggio e modalità d'uso</b>	<b>Dosaggio espresso in grammi di prodotto per ogni Kg di biancheria asciutta (g/Kg)</b>			
	<b>Durezza dell'acqua (°F)</b>	<b>DOLCE (0-15)</b>	<b>MEDIA (15-25)</b>	<b>DURA (&gt;25)</b>
	<b>Prelavaggio</b>	5 g	7 g	10 g
<b>Lavaggio</b>	8 g	11 g	14 g	

Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione del tipo di sporco ed in relazione alle condizioni di lavaggio.

<b>Confezionamenti</b>	 Tonica in PE-HD da 25 Kg
------------------------	--

**Stoccaggio** Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

Copyright © Aquos S.r.l. 2017 – Tutti i diritti riservati



## La scheda di sicurezza

La scheda di sicurezza rappresenta, per **AQUOS** , uno strumento di prevenzione fondamentale per garantire agli utilizzatori finali dei propri prodotti, come previsto dalle vigenti normative, un'esauriente comunicazione riguardo alle informazioni utili ai fini della corretta e sicura manipolazione degli stessi.

Le informazioni devono consentire al datore di lavoro di determinare se sul luogo di lavoro sono presenti eventuali agenti chimici pericolosi o sostanze preoccupanti, e di valutare eventuali rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori derivanti dal loro utilizzo; per questo motivo **AQUOS** , consapevole dell'importanza di tali aspetti informativi, si impegna costantemente a fornire informazioni basate sulle migliori e più aggiornate conoscenze in merito alle caratteristiche di pericolosità delle sostanze utilizzate nella realizzazione dei propri prodotti detergenti e sulle misure più appropriate da adottare per la gestione del rischio chimico.





# I confezionamenti del prodotto



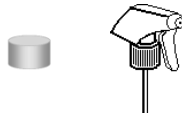
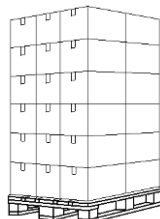

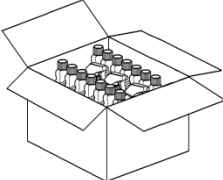
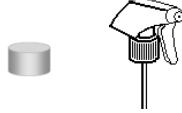
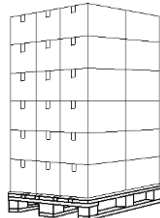

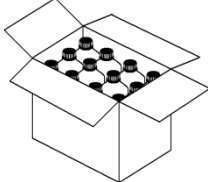
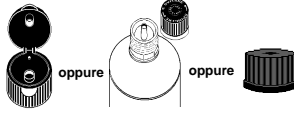
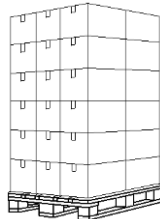

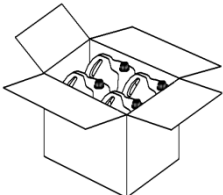
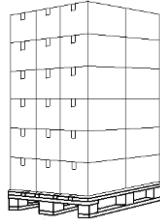

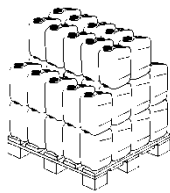
## Le tipologie di confezionamento

Nella tabella seguente sono illustrate le tipologie di confezionamento standard\* dei prodotti **AQUOS** ; in particolare sono riportati:




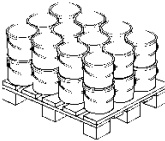

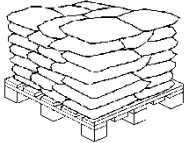

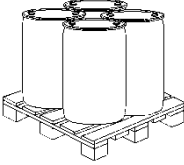

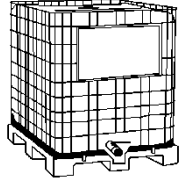
- l'immagine del prodotto unitario, materiale dell'imballo primario e quantità nominale di prodotto in esso contenuto;
- caratteristiche della confezione che contiene l'imballo primario;
- numero di confezioni che compongono il pallet del prodotto.

Per ogni singolo prodotto i confezionamenti disponibili sono riportati nella sezione "confezionamenti" della rispettiva scheda tecnica.

\*In riferimento alle tipologie di confezionamento **AQUOS** , in un'ottica di orientamento al cliente, è comunque disponibile a valutare di volta in volta la fattibilità tecnico-economica per la realizzazione di eventuali confezionamenti diversi da quelli indicati come standard.

IMBALLO PRIMARIO	CONFEZIONE	PALLETS
 <p><b>Flacone trigger in PE-HD da 500 ml</b></p>	 <p><b>Scatola da 3 litri (6 flaconi + 3 trigger)</b></p> 	 <p><b>36 / 40 boxes</b></p>
 <p><b>Flacone trigger in PE-HD da 750 ml</b></p>	 <p><b>Scatola da 9 litri (12 flaconi + 3 trigger)</b></p> 	 <p><b>36 / 40 scatole</b></p>
 <p><b>Flacone cilindrico in PE-HD da 1 Kg / 1,1 Kg / 1,2 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>	 <p><b>Scatola da 12 flaconi</b></p>  <p>oppure      oppure</p>	 <p><b>36 / 40 scatole</b></p>
 <p><b>Tanica in PE-HD da 5 Kg / 5,5 Kg / 6 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>	 <p><b>Scatola da 20 Kg oppure Scatola da 22 Kg oppure Scatola da 24 Kg (conf. da 4 taniche)</b> in base alla densità del prodotto</p>	 <p><b>36 / 40 scatole</b></p>
 <p><b>Tanica in PE-HD da 10 Kg / 12 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>40 / 50 taniche</b></p>

# I confezionamenti del prodotto

IMBALLO PRIMARIO	CONFEZIONE	PALLETS
 <p><b>Tanica in PE-HD da 20 Kg / 25 Kg / 30 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>24 / 32 taniche</b></p>
 <p><b>Secchio in PE-HD da 10 Kg / 20 Kg</b> in base alla densità apparente del prodotto</p>		 <p><b>48 / 24 secchi</b></p>
 <p><b>Sacco in PE o carta da 20 Kg / 25 Kg / 30 Kg</b> in base alla tipologia ed alla densità apparente del prodotto</p>		 <p><b>40 / 50 / 60 sacchi</b></p>
 <p><b>Fusto in PE-HD da 200 Kg / 210 Kg / 220 Kg / 230 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>4 fusti</b></p>
 <p><b>Cubo in PE-HD da 1000 Kg / Kg 1100 / 1200 Kg / 1300 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>1 cubo</b></p>

Per le tipologie di confezionamento standard relative a ciascun prodotto fare riferimento alle corrispondenti schede tecniche consultabili nelle varie sezioni del sito ufficiale di **AQUOS** alla pagina web [www.aquoschemical.it](http://www.aquoschemical.it)


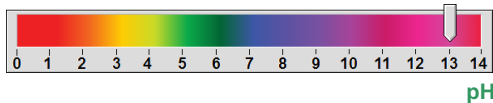

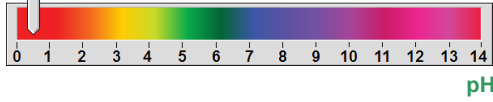



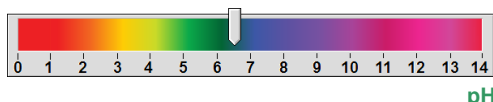





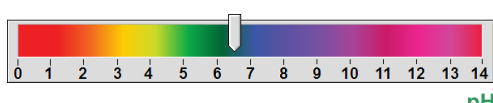
# Zootechny





Lavaggio, Igienizzazione e Disincrostazione Impianti Sale di Mungitura	14
Profilassi delle Mastiti - Pre-dipping	14
Profilassi delle Mastiti - Post-dipping	14
Profilassi delle Zoppie	15

	<p><b>Agriflow CLK</b></p> <p>Detergente clorinato specifico per la pulizia e l'igienizzazione a ricircolo e manuale di impianti di mungitura e tanks di frigoconservazione del latte. Assicura ottimi risultati anche in presenza di acque dure, è facilmente risciacquabile e non lascia residui che possono alterare il processo di caseificazione.</p>	
	<p><b>Agriflow FN</b></p> <p>Detergente acido disincrostante ad elevata efficacia, a base fosfonitrica, adatto all'utilizzo per una vasta gamma di applicazioni C.I.P. nell'industria alimentare, nell'imbottigliamento delle bevande, nel settore lattiero-caseario e nel settore agrozootecnico.</p>	

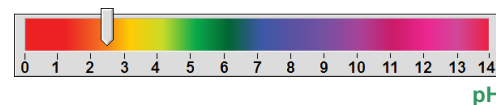
Pre-dipping		
	<p><b>Aquosan L</b></p> <p>Preparato, a base di clorexidina digluconato, specificamente studiato per l'igienizzazione pre-mungitura e post-mungitura dei capezzoli degli ovini e dei bovini. Il prodotto è in grado di generare una corposa schiuma che, aderendo alle mammelle, forma una barriera persistente contro l'attacco dei batteri.</p>	
	<p><b>Aquosan Oxy L</b></p> <p>Prodotto specifico a base di acido lattico, perlattico e perossido d'idrogeno, per l'igienizzazione pre-mungitura e post-mungitura dei capezzoli di ovini e bovini. Contiene agenti emollienti ed umettanti e particolari tensioattivi schiumogeni dermocompatibili che generano una corposa schiuma che aderisce alle mammelle, igienizzandole a fondo.</p>	
Post-dipping		
	<p><b>Aquosan Gel</b></p> <p>Preparato in gel, a base di clorexidina digluconato, studiato specificamente per l'igienizzazione post-mungitura dei capezzoli degli ovini e dei bovini. Il suo stato fisico (gel) assicura, oltre all'efficacia igienizzante della clorexidina digluconato, anche una particolare aderenza alle mammelle che forma una barriera persistente contro l'attacco dei batteri.</p>	
	<p><b>Aquosan Jod</b></p> <p>Prodotto ad azione filmante, a base di iodio, studiato specificamente per l'igienizzazione post-mungitura dei capezzoli degli ovini e dei bovini. Il suo stato fisico (gel) assicura, oltre all'efficacia igienizzante dello iodio, anche una particolare aderenza alle mammelle formando una barriera persistente contro l'attacco dei batteri.</p>	

## Post-dipping



### Aquosan O

Prodotto filmante, a base di ortofenilfenolo, specifico per l'igienizzazione post-mungitura dei capezzoli. Il gel assicura efficacia igienizzante ed azione rigenerante della cute del capezzolo; inoltre forma un film persistente che protegge il capezzolo riducendo il pericolo di infezioni. Il prodotto non gocciola e resta visibile da una mungitura alla successiva.

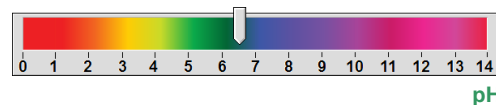


# Profilassi delle Zoppie



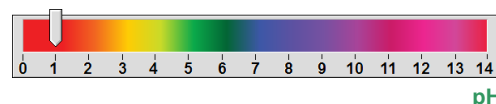
### Cupro

Igienizzante disidratante, a base di aldeide glutarica e solfato rameico, appositamente formulato per la profilassi delle infezioni podali degli ovini e dei bovini con contemporanea azione indurente degli zoccoli. Il prodotto può essere irrorato direttamente sugli zoccoli ma trova ottimo impiego nelle vasche di passaggio.



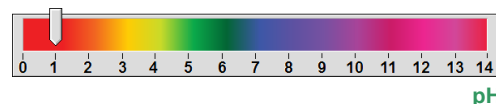
### Podacid R

Igienizzante acido, a base di sali quaternari d'ammonio e solfato rameico, idoneo per il trattamento preventivo delle infezioni podali di ovini e bovini. Il prodotto trova impiego per l'igienizzazione degli zoccoli e delle vasche di passaggio degli animali e risulta attivo anche in caso di sporco notevole, grazie al suo contenuto di tensioattivi ad elevata azione bagnante.



### Podacid F

Additivo acidificante che agisce come coadiuvante nella profilassi delle zoppie in bagni podalici basati su rame solfato o zinco solfato. Aumenta la disponibilità di sostanza attiva in vasca, consentendo di trattare un numero maggiore di capi passanti e, di conseguenza, riducendo i costi complessivi del bagno podalico.



## Link alle schede tecniche dei prodotti

Per accedere rapidamente alle schede tecniche dei nostri prodotti inquadrare, con la fotocamera del proprio dispositivo multimediale Android o iOS, i QR Code di seguito riportati che fanno riferimento ad una specifica sezione del nostro sito WEB:

			
<b>Zootechny</b>	Lavaggio, Igienizzazione e Disincrostazione Impianti Sale di Mungitura	Profilassi delle Mastiti	Profilassi delle Zoppie







*...a little magic for a perfect clean*