



W E L L K E M



LINEA PRODOTTI

INDICE

Linea Acqua	2
Caldai/Circuiti Chiusi Caldi	2
Generatori di Vapore	6
Acque Reflue	7
Impianti Osmosi Inversa	11
Impianti Addolcimento	13
Impianti Demi	15
Circuiti Tecnologici	16
Piscina	18
Acqua Potabile	23
Legionella	25



LINEA ACQUA

CALDAIE/CIRCUITI CHIUSI CALDI



WK CAL 2321

PRODOTTO POLIVALENTE MULTIFUNZIONALE PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE

Prodotto polivalente antincrostante e anticorrosivo per alimento caldaie a produzione acqua surriscaldata. Indicato per acqua di alimento caldaie aventi una durezza non superiore ai 50 gr/mc.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Caldaie/Circuiti Chiusi Caldi](#)



WK CAL 239

ANTINCROSTANTE DISPERDENTE DEOSSIDANTE

Prodotto antincrostante, disperdente e deossigenante anticorrosivo per circuiti chiusi caldi e ad acqua refrigerata.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Caldaie/Circuiti Chiusi Caldi](#)



WK CAL 240 M

Prodotto antincrostante/deossigenante filmante a base di molibdeno per circuiti chiusi caldi/freddi.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 lt;
- Fusto da 220 lt;
- Cisterna da 1000 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Caldaie/Circuiti Chiusi Caldi](#)



WK DEF 2321

PRODOTTO DEFANGANTE PER CIRCUITI CHIUSI CALDI.

Prodotto ad azione protettiva, antincrostante, disperdente ed anticorrosiva per circuiti di riscaldamento. Contiene inibitori di corrosione che prevengono la corrosione nei circuiti termici che operano fino ai 100°.

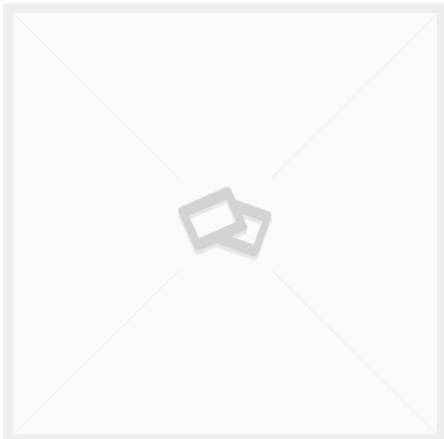
DISPONIBILE IN:

- Tanica da 23 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Caldaie/Circuiti Chiusi Caldi](#)



WK DEF 2340

PRODOTTO DEFANGANTE E DEOSSIDANTE PER CIRCUITI CHIUSI CALDI INDUSTRIALI

Il WK DEF 2340 è un prodotto detergente defangante per lavaggio circuiti di riscaldamento in condizioni abbastanza critiche. Permette la rimozione di ossidi, limo e sedimenti da tubazioni e componenti del circuito chiuso.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 L;
- Fusto da 220 L.

Categories: [Caldaie/Circuiti Chiusi Caldi](#), [Linea Acqua](#)



WK DEF 2023

PRODOTTO DEFANGANTE PER CIRCUITI CHIUSI CALDI DOMESTICI.

Il WK DEF 2023 é un prodotto detergente defangante per lavaggio circuiti di riscaldamento domestico, permette la rimozione di ossidi, limo e sedimenti dal circuito senza aggredire le superfici.

DISPONIBILE IN:

- Flacone da 1 L;
- Tanica 5 L;
- Tanica 10 L.

Categories: [Caldaie/Circuiti Chiusi Caldi](#), [Linea Acqua](#)

GENERATORI DI VAPORE



WK VAP AD 2321

PRODOTTO ANTINCROSTANTE E ANTICORROSIVO PER ACQUA DI ALIMENTO CALDAIE A GENERAZIONE VAPORE.

Particolarmente indicato per acqua di alimento caldaie aventi una durezza non superiore ai 50 gr/mc di CaCO₃.

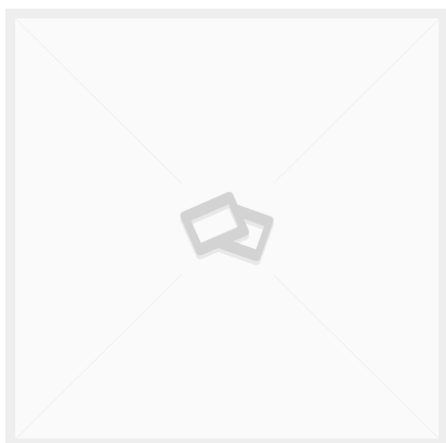
DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 lt;
- Fusto da 220 lt;
- Cisterna da 1000 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Generatori di Vapore](#)



WK VAP DO 2330

DEOSSIDANTE PER ACQUE DI ALIMENTO CALDAIE A PRODUZIONE

Prodotto inibitore di corrosione indicato nel trattamento di caldaie dove il vapore deve avere particolari caratteristiche di purezza.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categories: [Generatori di Vapore](#), [Linea Acqua](#)

ACQUE REFLUE



WK BIO 1000

ATTIVATORE BIOLOGICO IN POLVERE PER TRATTAMENTO REFLUI

WK BIO 1000 è un prodotto specifico per la metabolizzazione naturale delle sostanze organiche. Frutto della ricerca biotecnologica è l'alternativa ecologica, innocua per l'uomo e l'ambiente, a prodotti inquinanti, corrosivi o tossici. Le speciali colture batteriche naturali accelerano i processi spontanei di degradazione, senza sviluppo di cattivi odori o effetti collaterali spiacevoli. WK BIO 1000 è un prodotto pronto all'uso estremamente attivo.

DISPONIBILE IN:

- Secchio da 15 kg.

Prezzo al chilo.

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

WK BIOLIFE

FORMULATO COMPLESSO A BASE DI SALI INORGANICI DI AZOTO E FOSFORO

WK BIOLIFE è un formulato complesso a base di sali inorganici di azoto e fosforo opportunamente miscelati e solubilizzati per un rapido e facile dosaggio. L'azoto è presente in forma ureica e ammoniacale facilmente ossidabile, mentre il fosforo è in forma "orto" di rapida assimilazione.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 L;
- Fusto 220 L.

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



WK BIOLIFE D

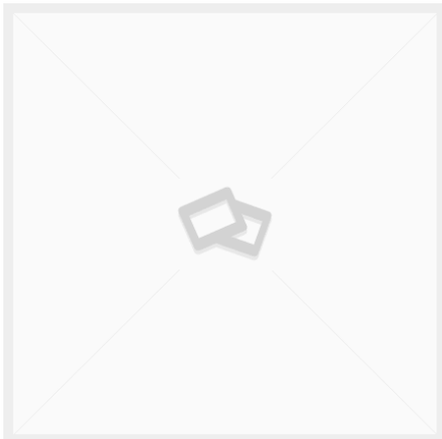
FORMULATO A BASE DI ZUCCHERI MISCELATI E SOLUBILIZZATI PER UN RAPIDO E FACILE DOSAGGIO

L'uso del prodotto è consigliato quando si deve integrare adeguatamente il valore nutritivo delle acque reflue da trattare biologicamente.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 L;
- Fusto da 220 L.

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



WK BX1000

ANTISCHIUMA SILICONICO IN EMULSIONE PER PROCESSI DI DEPURAZIONE

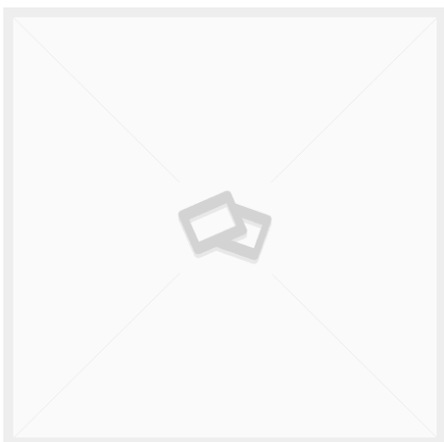
Caratterizzato da ottima disperdibilità, previene la formazione di schiuma nei sistemi acquosi o la elimina se già presente.

Il prodotto è formulato con una media viscosità per permettere una maggiore durata dell'effetto antischiuma ed una maggiore stabilità alle diluizioni in acqua.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 kg;
- IBC 1000 kg

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



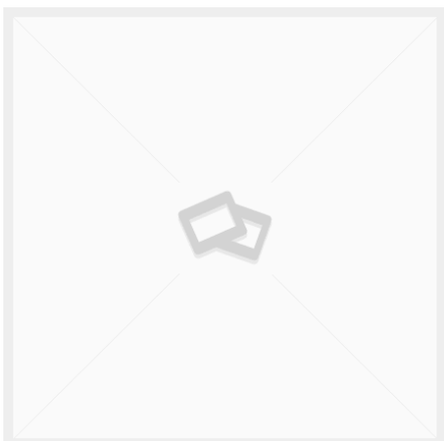
WK CAT M

Additivo per precipitazione metalli nelle acque di scarico.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 L;
- Fusto da 220 L;
- IBC da 1000 L.

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



WK ACLOR 18

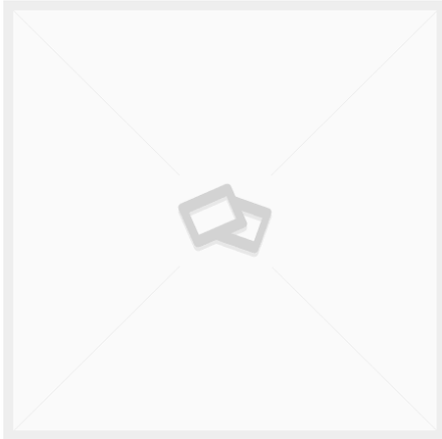
ADDITIVO FLOCCULANTE PER ACQUE REFLUE

A base di policloruro di alluminio al 18%.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



WK CAT MX

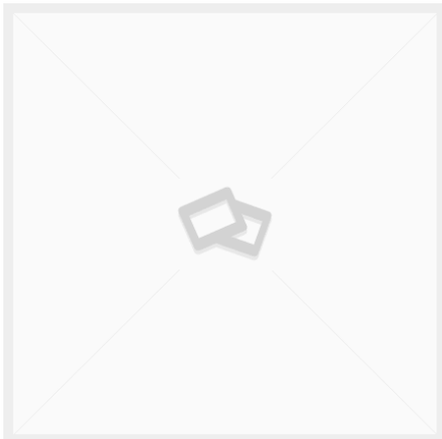
ADDITIVO PER PRECIPITAZIONE METALLI NELLE ACQUE DI SCARICO

Il WK CAT MX è un prodotto specifico ed appositamente formulato per l'abbattimento dei metalli nelle acque di scarico. Il prodotto va dosato nella vasca di reazione chimico fisica.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)



WK POLY 40

POLIELETTROLITA ANIONICO AD ALTISSIMO PESO MOLECOLARE PER ACQUE REFLUE

Il prodotto viene impiegato principalmente nella flocculazione di particelle solide e colloidali dei principali minerali e idrossidi, è indicato nella chiarificazione delle torbide provenienti dal lavaggio di materie prime da miniera o da inerti, come carbone salgemma, sabbia, ghiaia e argilla. Viene anche impiegato nella produzione e nella trasformazione dei metalli e nell'industria chimica.

DISPONIBILE IN:

- Tanica 20 l

Categories: [Acque Reflue](#), [Linea Acqua](#)

IMPIANTI OSMOSI INVERSA



WK ACTIV CAV/S

DETERGENTE RIMOZIONE FOULING ORGANICO MEMBRANE OSMOSI

Detergente per la rimozione di fouling organico dalle membrane osmotiche.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 24 kg;
- Fusto da 250 kg.

Stato

Liquido

Categories: [Impianti Osmosi Inversa](#), [Linea Acqua](#)



WK ACTIV SV

ANTISCALANT PER IMPIANTI OSMOSI

WK ACTIV SV è un prodotto antiprecipitante per impianti ad osmosi inversa. Minimizza l'inquinamento da ferro di filtri e membrane previene la formazione di precipitati di solfato e carbonato di calcio, solfato di bario. Efficace sequestrante di ferro e silice.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 l;
- Fusto da 220 l;
- Cisterna da 1000 l.

Stato

Liquido

Categories: [Impianti Osmosi Inversa](#), [Linea Acqua](#)



WK ACTIV AV

DETERGENTE DISINCROSTANTE PER LA PULIZIA DELLE MEMBRANE OSMOTICHE

Il WK ACTIV AV è un prodotto disincrostante a base acida per la rimozione delle incrostazioni dalle membrane osmotiche per ultrafiltrazione e nano filtrazione.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 24 kg;
- Fusto da 250 kg;
- Cisterna da 1200 kg.

Stato

Liquido

Categories: [Impianti Osmosi Inversa](#), [Linea Acqua](#)



WK ACTIV CFV

DETERGENTE SANITIZZANTE PER MEMBRANE OSMOTICHE

Sanitizzante per membrane osmotiche di nanofiltrazione e ultrafiltrazione da utilizzare dopo l'effettuazione del lavaggio con detergente. Necessario per la conversazione durante i periodi di inattività delle membrane.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 l;
- Fusto da 220 l;
- IBC da 1000 l.

Stato

Liquido

Categories: [Impianti Osmosi Inversa](#), [Linea Acqua](#)

IMPIANTI ADDOLCIMENTO



WK ACTIV 2311

DETERGENTE SANIFICANTE PER RESINE SCAMBIO IONICO

Detergente sanificante di resine scambiatrici per sistemi di addolcimento.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 l;
- Fusto da 220 l;
- IBC da 1000 l.

Stato

Liquido

Categories: [Impianti Addolcimento](#), [Linea Acqua](#)



WK RESKLEEN

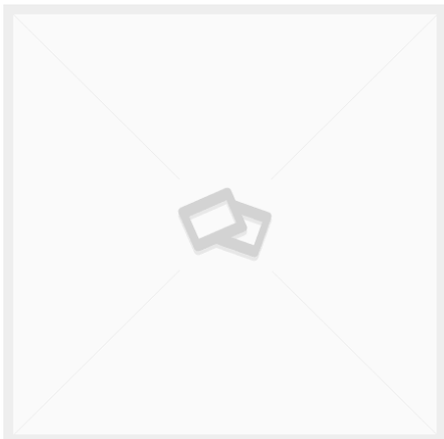
PRODOTTO PER LA PULIZIA DELLE RESINE CATIONICHE DEGLI ADDOLCITORI

Prodotto per la pulizia delle resine cationiche degli addolcitori, rimuove i depositi sia di sali che di sostanze organiche, ripristinando la capacità di scambio ionico delle resine. Attivo anche su ferro e bario.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 5 -10- 20 l.

Categories: [Impianti Addolcimento](#), [Linea Acqua](#)



SODIO CLORURO INDUSTRIALE

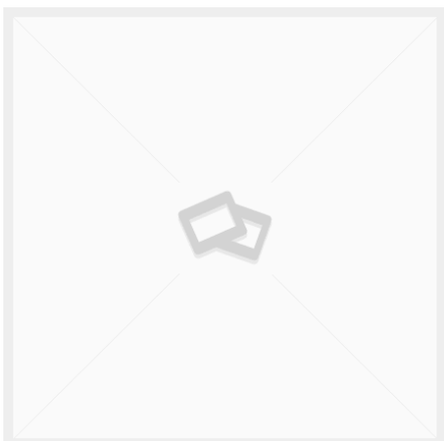
SALE PER IMPIANTI DI ADDOLCIMENTO.

DISPONIBILE IN:

- Sacchi da 25 kg - bancale da 1250 kg

Prezzo al chilo

Categories: [Impianti Addolcimento](#), [Linea Acqua](#)



SODIO CLORURO PASTIGLIE

SALE IN PASTIGLIE PER IMPIANTI DI ADDOLCIMENTO.

DISPONIBILE IN:

- Sacchi da 25 kg

Prezzo al chilo

Categories: [Impianti Addolcimento](#), [Linea Acqua](#)

IMPIANTI DEMI

ACIDO CLORIDRICO 33%

DISPONIBILE IN:

- Sfuso
- Tanica da 20 L

Categories: [Impianti Demi](#), [Linea Acqua](#)

SODA CAUSTICA AL 30%

SODA CAUSTICA AL 30%

DISPONIBILE IN:

- Sfuso
- Tanica da 20 kg

Categories: [Impianti Demi](#), [Linea Acqua](#)

CIRCUITI TECNOLOGICI



WK TOR 2334

STABILIZZANTE/DISPERDENTE DELL'ACQUA PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO AD ACQUA RICIRCOLATA.

Prodotto specifico per prevenire depositi di carbonato di calcio e corrosioni negli scambiatori di calore e negli impianti di raffreddamento con torre evaporativi o a perdere.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)



WK P

ANTIALGHE PER BACINO TORRI DI RAFFREDDAMENTO

Il WK P è costituito da una efficace combinazione di biocidi dall'elevato potere disperdente, batteriostatico ed emulsionante.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 lt;
- Fusto da 220 lt;
- Cisterna da 1000 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)



WK TOR 2334 R

STABILIZZANTE/DISPERDENTE DELL'ACQUA PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO A TORRI EVAPORATIVE.

Prodotto specifico per prevenire depositi di carbonato di calcio e corrosioni negli scambiatori di calore e negli impianti di raffreddamento con torre evaporativi o a perdere.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)



WK TOR 236

ANTICORROSIVO PER RAME E SUE LEGHE

Prodotto anticorrosivo per rame e sue leghe per circuiti di raffreddamento.

- Tanica da 20 lt;
- Fusto da 220 lt;
- Cisterna da 1000 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)

PISCINA



WK DICHLOR 56

CLORO IN POLVERE PER PISCINA

Cloro in polvere per piscina.

DISPONIBILE IN:

- Secchio da 10 kg o da 20 kg.

Colore
Stato

Bianco
Polvere

Categoria: [Piscina](#)



WK PH MIN

SOLUZIONE PER ABBASSAMENTO PH

Prodotto liquido in soluzione, per abbassamento del PH nell'acqua di vasca della piscina.

DISPONIBILE IN:

- Flacone da 1 kg con tappo - SC da 12 pz;
- Tanica da 6 kg - 11 kg - 22 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Piscina](#)



WK CHLOR

SOLUZIONE A BASE DI SODIO IPOCLORITO AL 14/15%.

Prodotto sanificante per piscine a base di sodio ipoclorito al 15%.

DISPONIBILE IN:

- Flacone da 1 kg con tappo - Sc. da 12 pz;
- Tanica da 6 kg - 12 kg - 24 kg.

Stato

Liquido

Categories: [Piscina](#), [Linea Acqua](#)



WK DECLOR

SOLUZIONE ACQUOSA PER ABBATTIMENTO CONCENTRAZIONE DI CLORO NELLE PISCINE

Prodotto in soluzione acquosa per abbattimento concentrazione di cloro nelle acque di piscina.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 5 - 10 - 20 L.

Stato

Liquido

Categoria: [Piscina](#)



WK DECLOR P

PRODOTTO IN POLVERE PER ABBATTIMENTO CLORO NELLE PISCINE

Prodotto in polvere per abbattimento concentrazione di cloro nelle acque di piscina.

DISPONIBILE IN:

- Secchio da 20 kg. (Prezzo al chilo)

Colore

Bianco

Stato

Polvere

Categoria: [Piscina](#)



WK POOL

PRODOTTO ANTIALGHE PER PISCINA

Prodotto liquido antialghe per piscina.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 5 lt - 10 lt - 20 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Piscina](#)



WK TRIKLOR 90 TAB

TRICLORO AL 90% IN PASTICCHE

Tricloro al 90% in pasticche da 200 gr.

DISPONIBILE IN:

- Secchio da 10 kg (25 pasticche da 200 gr).
- Secchio da 25 kg (25 pasticche da 200 gr).

Colore
Stato

Bianco
Solido

Categoria: [Piscina](#)



WK POLY POOL

FLOCCULANTE LIQUIDO A BASE DI ALLUMINIO PLORICLORURO

Permette la flocculazione indipendentemente dal valore di PH (6.0 - 8.5), facilitando la filtrazione dei fanghi. Va immesso prima del filtro in modo da favorire la coagulazione delle particelle in sospensione in acqua e la loro deposizione sul filtro stesso. Aiuta la precipitazione di elementi come calcio, manganese e magnesio.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 kg.

Categoria: [Piscina](#)



WK POOL S

ANTIALGHE PER ACQUE DI PISCINA

Il WK POOL S è un algicida ad ampio spettro per acque di piscina. Non forma schiuma e svolge un'azione sanificante, grazie alla presenza di un antibatterico efficace contro la Legionella Pneumophila in un range di PH da 5 a 12. È un prodotto adatto a rimuovere limo e alghe su scambiatori di calore e altre superfici molto sporche. Efficace anche in sistemi di raffreddamento, dove il tempo di contatto con l'acqua è breve.

Compatibile con i prodotti usati di norma per il trattamento delle acque e con materiali come alluminio e ferro zincato o verniciato.

Contiene solfato di rame.

DISPONIBILE IN:

- Flacone 1 l con tappo - sc da 12 pz;
- Tanica 5 l;
- Tanica 10 l;
- Tanica 20 l.

Categories: [Piscina](#), [Linea Acqua](#)

ACQUA POTABILE

WK POT 2332



ANTINCROSTANTE PER ACQUE POTABILI

Prodotto antincrostante/anticorrosivo per acqua sanitaria a base di polifosfati.

DISPONIBILE IN:

- Flacone 1 kg con tappo;
- Tanica da 23 kg;
- Fusto da 240 kg;
- IBC da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Acqua Potabile](#)



WK CLORIX

PRODOTTO ANTIALGHE

Prodotto antialghe a base di sodio ipoclorito al 15% per sanificazione acque potabili.

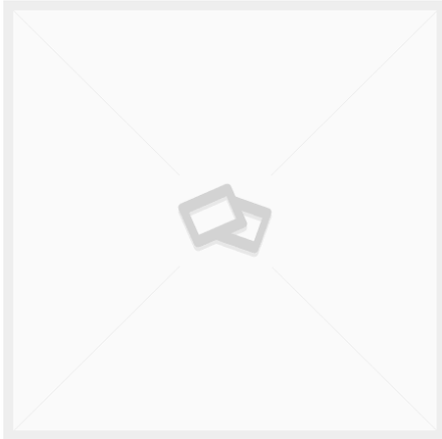
DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 kg;
- Fusto da 250 kg;
- Cisterna da 1200 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Acqua Potabile](#)



WK CHLOR 5

SOLUZIONE STABILIZZATA DI CLORO AL 5% PER SANIFICAZIONE ACQUE POTABILI.

Il CHLOR 5 è un prodotto igienizzante a base di ipoclorito di sodio al 5%, usato nel trattamento delle acque potabili. Il prodotto è ideale per il trattamento contro la Legionella Pneumophila.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg. (Prezzo al chilo)

Categoria: [Acqua Potabile](#)



WK SILPOT 23

CONDIZIONANTE PER CIRCUITI DI ACQUE PER USI SANITARI e/o INDUSTRIALI

Il WK SILPOT 23 è un prodotto liquido per il trattamento antincrostante ed anticorrosivo di circuiti per acque destinate ad usi sanitari e/o industriali. Il prodotto è efficace nella prevenzione delle incrostazioni e della corrosione nei circuiti e negli impianti di acqua sanitaria, quali tubazioni, generatori di vapore, scambiatori di calore, ecc. Agisce inibendo la precipitazione della durezza temporanea delle acque (sali di calcio e magnesio) per effetto del riscaldamento, e protegge tutto il circuito dalla corrosione determinando una maggiore resa e durata dell'impianto.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 kg,
- Fusto da 200 kg;
- Flacone da 1 kg.

Categories: [Acqua Potabile](#), [Linea Acqua](#)

LEGIONELLA



WK M 120

PRODOTTO ANTINCROSTANTE ANTICORROSIVO PER SISTEMI DI UMIDIFICAZIONE

Prodotto polivalente per trattamento acqua dei sistemi di umidificazione. Possiede proprietà antincrostanti/anticorrosive, oltre che sanificanti nei confronti dell'acqua immessa nei sistemi di umidificazione delle UTA.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 230 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Legionella](#)



WK L/1

SOLUZIONE STABILIZZATA A BASE DI BISSIDO DI CLORO - conc. 1 g/l.

Soluzione stabilizzata di biossido di cloro da utilizzare come igienizzante o come ossidante chimico in diverse applicazioni.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Legionella](#)



WK OXYSAN

Il WK OXYSAN è un prodotto per il trattamento di prevenzione della Legionella a base di perossido di idrogeno e sali d'argento.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 lt. (Prezzo al litro)

Categoria: [Legionella](#)



WK PEROX

PRODOTTO PER IL TRATTAMENTO DELL'ACQUA POTABILE A BASE DI PEROSSIDO DI IDROGENO.

WK PEROX è un prodotto a base di perossido di idrogeno per il trattamento preventivo della Legionella nei circuiti di acqua sanitaria, secondo le Linee Guida dell'Accordo Stato Regioni 7 maggio 2015. Da utilizzare con cadenza periodica.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg.

Prezzo al chilo

Categories: [Legionella](#), [Linea Acqua](#)



REAGENTE BIOX 1

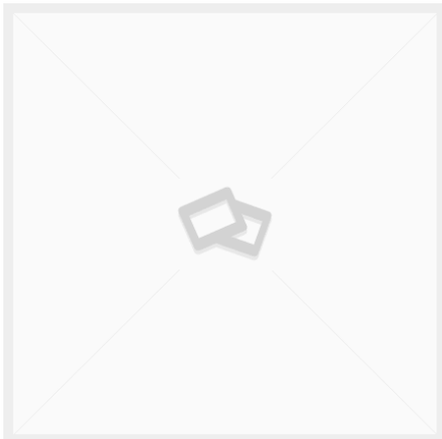
Reagente per generatore di biossido di cloro a base di sodio clorito 10%

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 kg

Prezzo al chilo.

Categories: [Legionella](#), [Linea Acqua](#)



REAGENTE BIOX 2

Reagente per generatore di biossido di cloro a base di acido cloridrico 8/9%.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 25 kg.

Prezzo al chilo

Categories: [Legionella](#), [Linea Acqua](#)

