



SANIFICANTE AMBIENTALE LIQUIDO

SP 34B

SP 34B **AMBIENT** *

Sanificante ambientale spray

PER FILTRI DI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO



Sanificante a base di cloruro di benzalconio, coadiuvato da un principio attivo di natura alcolica. Ad ampio spettro d'azione, agisce su una vasta gamma di microrganismi:

batteri Gram+, lieviti e muffe. **Svolge azione igienizzante su filtri tubi, convogliatori di impianti di condizionamento e aerazione.**

Blocca la formazione del batterio Legionella causa di malattie respiratorie con possibile conseguenza mortale che facilmente si sviluppa in ambienti chiusi sottoposti a ventilazione forzata. Riduce la carica microbica delle superfici trattate. **Non macchia e non unge.**

MODALITA' D'USO: Spruzzare sulla superficie interessata. Lasciare agire e se necessario passare con un panno umido. Sulle griglie di circolazione dell'aria il trattamento va effettuato con una frequenza che dipende dall'entità di frequentazione dei locali (da una volta al giorno ad una volta alla settimana).

Confezioni da: 5



PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



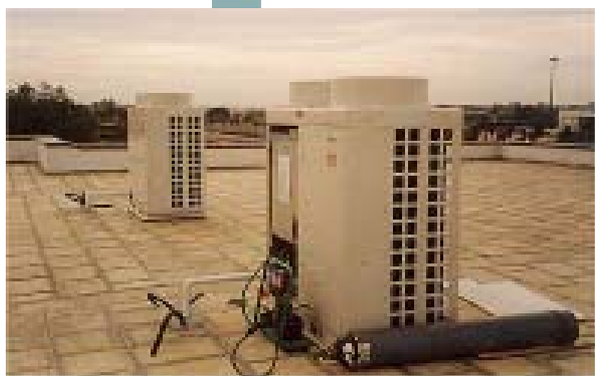
IGIENIZZANTE PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO

SP 081

SP 081 **LEGIONARIO***

Igienizzante per impianti di condizionamento

DETERGE E SANIFICA TUTTE LE SUPERFICI

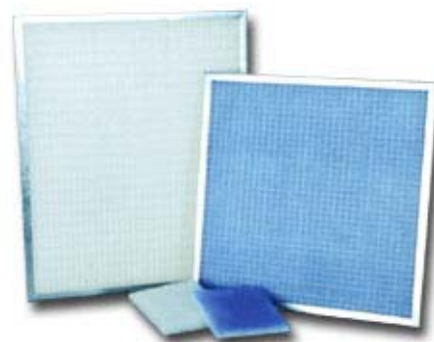


Formulato specifico per la rimozione della flora microbica da filtri, superfici e impianti di condizionamento dell'aria.

Prodotto in confezione spray a base di poliesametilene biguanide, sali quaternari di ammonio e isopropanolo attivo su una ampia gamma di microrganismi.

Combate efficacemente la *Legionella Pneumophila* che si annida nell'umidità dell'aria

Non corrosivo, garantisce una buona sicurezza manipolativa per gli operatori. Indicato per l'uso su griglie, filtri di diffusori, canali di distribuzione, evaporatori, sistemi prelievo aria esterna, deumidificatori dell'aria, impianti di condizionamento, fan coils industriali, domestici e di autoveicoli.



MODALITA' D'USO: Agitare e spruzzare sulla superficie da sanitzare mantenendo una distanza di almeno 15-20 centimetri. Per il trattamento delle griglie di riciclo dell'aria dei locali il trattamento va effettuato a seconda della frequentazione dei locali.

Confezioni da: 400

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale



FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



SCHIUMA SPRAY PER CONDIZIONATORI

SP 078

SP 078 **AIROS** *

Schiuma spray per condizionatori

ELIMINA SPORCO E CATTIVI ODORI

Formula speciale per la eliminazione di unto, sporco e agenti contaminanti da pacchi alettati, filtri e condotti di fancoils, impianti di refrigerazione e riscaldamento. Forma una schiuma compatta che aderisce alle superfici anche verticali, aumentando il tempo di contatto e consentendo una più accurata pulizia. Elimina i cattivi odori causati dalla presenza di muffe e contaminanti vari. Mantiene la massima efficienza dello scambio termico e quindi il rendimento dell'impianto. Sicuro su tutte le superfici.

MODALITA'D'USO: Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare sulle superfici. Attendere alcuni minuti e risciacquare. Nel periodo estivo il risciacquo può essere evitato in quanto è sufficiente l'azione dilavante dell'acqua di condensa

Confezioni da: 400

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

VISION 2000
ISO 9002 dal 1994

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'





SANIFICANTE DETERGENTE PER IDROMASSAGGIO

DT 141

DT 141 **IDROMAX** *

Sanificante detergente per idromassaggio

**SANIFICANTE RAPIDO E PERSISTENTE
NON SCHIUMOGENO**



Prodotto che svolge una energica azione sanificante grazie alla presenza dei sali di ammonio quaternari. Ad ampio spettro d'azione, agisce su una vasta gamma di microrganismi: batteri Gram+, lieviti e muffe. **Rapido e persistente appositamente formulato per eliminare da vasche e impianti ogni deposito di sebo, residui saponosi. Facilmente risciacquabile, non lascia residui.** La presenza di un principio sequestrante ne consente l'uso in acque di qualsiasi durezza. **Non corrode gomma, plastica, resine, metalli e collanti speciali.**

Elimina i cattivi odori e lascia una gradevole profumazione. Permette usi frequenti e non si deteriora nel tempo.



MODALITA' D'USO: Per una sanificazione totale: versare 20-50 ml di prodotto nella vasca ancora piena dopo l'uso. Azionare il sistema di idromassaggio per un minuto circa. Lasciare agire per 10 minuti prima di scaricare l'acqua. Per vasche con impianto automatico seguire le istruzioni a corredo della vasca.

Confezioni da: 1

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA : VISION 2000
ISO 9002 dal 1994

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90961524

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'





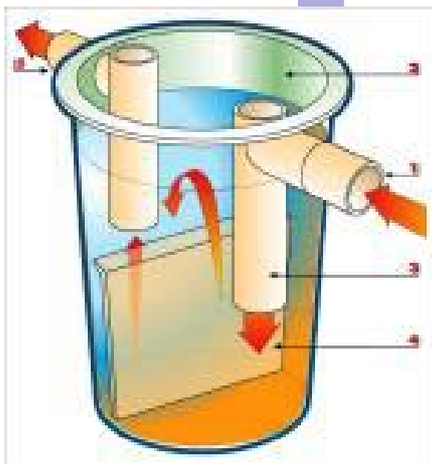
ENZIMI MICROINCAPSULATI

TA 046

TA 046 **ENZIMI** *

Enzimi microincapsulati

EVITA L'INTASAMENTO DEGLI SCARICHI



Preparato a base di enzimi (proteasi e lipasi) selezionati microincapsulati in una pellicola di cellulosa **in grado di rimuovere residui di sostanze organiche coagulate o essiccate che si accumulano nei pozzetti o nei condotti di scarico.**



Particolarmente indicato per l'applicazione in acque ricche di **contaminanti organici**. A contatto con l'acqua gli enzimi si attivano aggredendo i residui presenti, impedendo la formazione di depositi duri e consistenti ed accelerando i fenomeni biodegradativi naturali. Indicato per l'uso in scarichi di lavandini, **docce e wc, pozzetti di scolo del settore alimentare, allevamenti, pescherie, macellerie, salumifici, oleifici, settore odontoiatrico**



MODALITA' D'USO: Preparare una soluzione contenente da 40 a 60 grammi di prodotto per litro di acqua a temperatura non superiore ai 50° C. L'operazione deve essere effettuata alla fine della giornata e, nei periodi stagionali caldi, quotidianamente.

Confezioni da: 0,50 - 10

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000



Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



BIODEGRADANTE PER WC CHIMICI

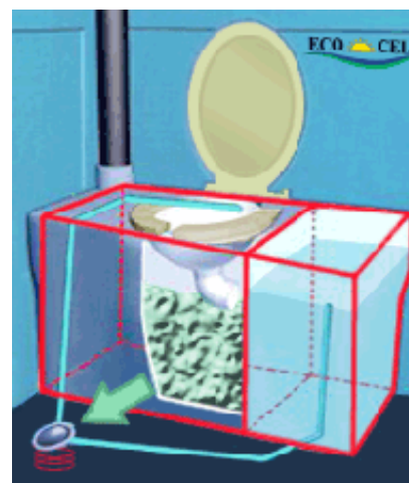
DT 120

DT 120 **CHEMICAL WC *** Biodegradante per wc chimici

DISSOLVE LE SOSTANZE ORGANICHE E
I CATTIVI ODORI

Formulazione liquida alternativa alle classiche sostanze chimiche fino ad ora utilizzate, costituita da una miscela di quattro ceppi di microrganismi della famiglia "Bacillus" ed enzimi di vario tipo quale proteasi, lipasi, amilasi, cellulasi.

La sua particolare composizione permette di dissolvere in maniera biologica i cattivi odori, apportando così un benefico contributo alla flora batterica depurativa. Il prodotto non contiene solventi, sostanze acide alcaline e non costituisce pericolo per l'uomo, animali e ambiente. **Indicato per l'uso in WC di caravan, autobus, barche, navi, cantieri edili, fiere, sagre paesane, treni ecc.**



MODALITA' D'USO: Per l'avviamento: Versare 100 ml di prodotto diluito con acqua per ogni 10 litri di capacità del serbatoio da trattare. Per il mantenimento: Aggiungere acqua pulita in modo che il livello della soluzione copra sempre le materie organiche. Agitare prima dell'uso.

AVVERTENZE: Non miscelare mai il prodotto con acidi, alcali e disinfettanti.

Confezioni da: 5

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'





DISGREGANTE BIOLOGICO AGROALIMENTARE

DT 119

DT 119 **BIODISGREGANTE *** Disgregante biologico agroalimentare

RISOLVE BIOLOGICAMENTE I PROBLEMI DI
ACCUMULO E SMALTIMENTO

Preparato per l'uso diretto nelle vasche di raccolta grassi.

Formulato innovativo basato su una miscela bilanciata di microrganismi, lipasi, proteasi, amilasi, agenti emulsionanti che dissolve le sostanze alimentari ed elimina biologicamente i cattivi odori lasciando una gradevole profumazione.

Particolarmente attivo su sostanze di origine sia animale che vegetale come grassi, proteine, amido, cellulosa ecc.

Non contiene sostanze nocive per l'uomo e l'ambiente.

Indicato per l'uso in vasche di raccolta grassi del settore alimentare, centri cottura, pastifici, pasticcerie, zuccherifici, industrie conserviere, lavorazione latte, carne e salumi, cioccolato, aceto e cantine sociali.

MODALITA' D'USO: Industrie agro alimentari:
aggiungere ogni giorno 20-30 ml di prodotto per ogni metro cubo di volume della vasca.
Ristorazione collettiva: ogni 1000 pasti giornalieri, aggiungere 500ml di prodotto al giorno
Canalizzazioni: usare 0,1- 0,3 lt di prodotto due o più volte alla settimana in funzione della lunghezza e dello stato della canalizzazione.
AVVERTENZE: Non miscelare mai il prodotto con acidi alcali, candeggina e disinfettanti. I microrganismi possono separarsi sul fondo, agitare prima dell'uso.

Confezioni da: 1 - 30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001:2000

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



DISGORGANTE PER TUBATURE E WC

DT 034

DT 034

Disgorgante per tubature e WC

SCIOGLIE UNTO, GRASSO, CARTA, STRACCI, FILACCE
DA POZZETTI DI SCOLO, LAVELLI E WC

Prodotto formulato con uno specifico principio attivo acido, in grado di eliminare in modo rapido e definitivo ogni deposito negli scarichi dei sanitari. Aggredisce tutti gli inquinanti, decomponendoli e trasformandoli in particelle solubili in acqua, lasciando la superficie libera e pulita.

La sua azione è particolarmente efficace su saponi, grassi, calcare, capelli, filacce, residui alimentari, carta e stracci senza danneggiare tubazioni e guarnizioni.

Il suo utilizzo regolare migliora lo scorrimento dell'intera rete di scarico. Usato dalle industrie, scuole, palestre, piscine, ristoranti, cinema, hotel, ospedali, case di cura, fast-food ecc

MODALITA' D'USO: Versare il prodotto puro nell'imbocco dello scarico nella quantità variabile da 0,5 a 1 litro in funzione delle dimensioni dello stesso. Lasciare agire per almeno 10 minuti. Dilavare con parecchia acqua.

ATTENZIONE: Rimuovere o proteggere ghiera e oggetti cromati od ottonati. Non versare il prodotto se vi è la presenza di sostanze a carattere alcalino. Non miscelare il prodotto con acqua.

Confezioni da: 1

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'





SANIFICANTE PER IMPIANTI AEREAULICI

DT 148

DT 148 **SANAIR** *

Sanificante per impianti aeraulici

GARANTISCE L'IGIENE
DEGLI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO



Formulato specifico per la rimozione della flora microbica da filtri, superfici e vasche di umidificazione degli impianti di condizionamento dell'aria. Prodotto concentrato a base di poliesameten biguanide, sali quaternari di ammonio e isopropanolo attivo su una ampia gamma di microrganismi. **Efficace nell'abbattimento della *Legionella Pneumophila* che provoca la Legionellosi o malattia del legionario.** Alle diluizioni consigliate non è aggressivo nei confronti degli operatori o delle superfici.

Non corrosivo, garantisce una buona sicurezza manipolativa per gli operatori.

Indicato per l'uso su griglie, filtri di diffusori, canali di distribuzione, evaporatori, sistemi prelievo aria esterna, deumidificatori dell'aria

MODALITA' D'USO: Sgrassare le superfici. Applicare il prodotto diluito in acqua in ragione dello 0,5 al 2%. Lasciare agire per almeno 5 minuti.

Confezioni da: 1 - 5



PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'

DISINCROSTANTE PER CONDIZIONATORI

DT 33A

DT 33A

Disincrostante per condizionatori

DETERGE DISINCROSTANDO



Specialità detergente con caratteristiche disincrostanti appositamente creata per l'eliminazione di unto, sporco, calcare e incrostazioni in un' unica operazione.

Grazie ad un **ottimo potere aggrappante, lava e disgrega tutti i tipi di incrostazione** rimanendo **adeso anche su pacchi lamellari posti in posizione verticale.**

Elimina le sostanze organiche che sono alla base dello sviluppo dei microrganismi, **prevenendo** quindi la **proliferazione batterica e tutti i problemi ad essa collegabili.** La sua azione rende veloce e semplice la manutenzione ordinaria degli impianti di condizionamento.



MODALITA' D'USO: Applicare con un pennello il prodotto puro sul pacco lamellare della camera di umidificazione. Lasciare agire almeno 5 minuti. Se necessario sfregare con una spazzola morbida e quindi risciacquare.

Confezioni da: 5 - 30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



SGRASSANTE PER ACCIAIO, ALLUMINIO, LEGHE

TM 024

TM 024 Detergente per condizionatori e filtri. Sgrassante per acciaio, alluminio

IDROSOLUBILE PRIVO DI SOLVENTI

Formulazione opportunamente studiata per l'eliminazione di residui di grasso, unto, morchie di lavorazione da superfici metalliche in ferro, acciaio, leghe. La presenza di sodio silicato con sostanze sequestranti, conferisce al prodotto un ottimo potere bagnante e pulente.



Deve la sua notevole forza sgrassante all'azione di selezionati tensioattivi cationici in sinergia con speciali alcoli etossilati che consente al prodotto di saponificare ed emulsionare anche le sostanze grasse e gli unti più difficili. **Facilmente risciacquabile non lascia residui e non danneggia le superfici trattate.**



MODALITA' D'USO: Diluire il prodotto in concentrazioni tra l'1 e il 10% a seconda della tenacia dello sporco e della necessità. Risciacquare dopo l'uso.

Confezioni da: 1-30-65-220

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale



FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'

TURAFALLE PER CIRCUITI IDRAULICI

TA074

TA 74 **CICATRIX** *

Turafalle per circuiti idraulici

SISTEMA AUTOSIGILLANTE

SISTEMA AUTOSIGILLANTE PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO

Formulato ad elevata tecnologia in grado di eliminare le perdite d'acqua in maniera autosigillante. Studiato appositamente per essere impiegato in impianti di riscaldamento con caldaie murali a gas e produzione istantanea di acqua calda, (circuiti a passaggi stretti) riesce, grazie ad una elevata tecnologia a riconoscere la perdita e a sigillarla in maniera resistente all'invecchiamento e durevole nel tempo.

La compatibilità dei componenti estende l'applicazione ai vari tipi di metallo (rame, alluminio, leghe), garantendo sempre la massima performance. Idoneo anche per impianti di riscaldamento a pavimento.



MODALITA' D'USO: Rimuovere fanghiglia, filtri, retine e termometri. Caricare con acqua l'impianto e sfiatare. Impostare la temperatura massima. Aprire completamente le valvole dei radiatori e le valvole miscelatrici. Sfiatare bene e lasciare in funzione. Aggiungere il prodotto in ragione del 2% - 3% sul volume di acqua. Portare l'impianto alla pressione di esercizio normale. Sfiatare nuovamente. Lasciare in funzione per almeno 8 ore. La sigillatura avviene in uno o più giorni. Svuotare l'impianto dopo la sigillatura e dopo la prova di tenuta, riempirlo nuovamente con acqua e liquido protettivo TA 66 ALLARM 1.

AVVERTENZE Agitare bene prima dell'uso. Non aggiungere contemporaneamente ad altri prodotti come antigelo e anticorrosivi.

Confezioni da: 0,5 - 5

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



DETERGENTE PER PANNELLI SOLARI DT 101C E MODULI FOTOVOLTAICI

DT 101C **SOLAR SR***

Detergente per pannelli solari e moduli fotovoltaici

NON RESIDUALE, SENZA RISCACQUO

Prodotto concentrato a base di isopropanolo. **Formulato specifico per la rimozione di polvere e sporco che si deposita sui pannelli solari.**

Agisce su polveri ferrose, pulviscoli atmosferici e depositi di smog.

Contiene tensioattivi di origine naturale derivati dal glucosio completamente biodegradabili.

Non richiede risciacquo.

Non contiene sali alcalini, coloranti, essenze e sostanze dannose per i pannelli.

Non corrosivo, non irritante, garantisce una buona sicurezza per gli operatori.

Specifico per pannelli monocristallini, policristallini, silicio amorfo e micro film.

Elimina le macchie di sporco senza lasciare aloni e senza alterare la brillantezza dei moduli.

MODALITA' D'USO: Distribuire il prodotto diluito dal 5% al 30% preferibilmente con acqua demineralizzata.

Detergere accuratamente la superficie. Ripetere l'operazione in caso di depositi strutturati.

Confezioni da: 30 Lt

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2008

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



DETER DISINCROSTANTE PANNELLI SOLARI

DT 142A

DT 142A **FOTO GL***

Deter disincrostante pannelli solari

RIPRISTINA LA ORIGINALE EFFICIENZA DEI PANNELLI



Rimuove dalla superficie del pannello tutte le impurità rilasciate dall'atmosfera e dalle intemperie. Contiene speciali detergenti completamente biodegradabili in grado di asportare fuliggine, escrementi di volatili, polvere, pollini, alghe e sostanze vegetative. Non intacca e non altera la normale struttura delle superfici attive dei pannelli fotovoltaici. Non rovina telai e strutture portanti. Idoneo per tutti i tipi di moduli solari come vetro SiGe, vetro stampato, vetro piano e vetro diffondente.



Privo di acidi aggressivi quali cloridrico, solforico, fosforico, è in grado di sciogliere delicatamente depositi salini e incrostazioni. Elimina le macchie di sporco senza lasciare aloni e senza alterare la brillantezza dei moduli.



MODALITA' D'USO: Distribuire il prodotto puro o diluito fino al 20% di prodotto, lasciare agire qualche minuto e sciacquare preferibilmente con acqua distillata.

Confezioni da: 30 lt

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

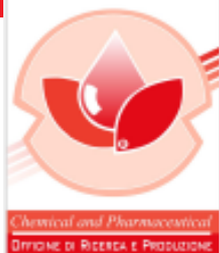
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2008

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



PULITORE PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO SOLARI

TA 38A

TA 38A **SOLAR CLEANER** * Pulitore per impianti di riscaldamento solari

PULISCE A FONDO IMPIANTI E CIRCUITI

Moderno sistema di protezione e pulizia nei circuiti solari di nuova concezione, sia con collettori piani, che con tubi sottovuoto. Caratterizzato da un pH medio alcalino, il formulato si caratterizza per la presenza di specifici disperdenti sviluppati per eliminare depositi o sedimenti, nonché fanghi di natura organica (limo biologico).



- **REMOVER PER FANGHI E DEPOSITI**
- **EFFICACE E PROFONDA PULIZIA**
- **NON SCHIUMOGENO**
- **COMPATIBILITA' TOTALE CON TUTTI I MATERIALI PRESENTI NELL'IMPIANTO**

Rimuove efficacemente i depositi lasciati dal fluido termico a causa dell'esposizione prolungata a temperature elevate. In queste condizioni si innescano processi biodegradativi tali che il fluido termico scurisce dando luogo a fenomeni di aumento di viscosità, formazione di depositi solidi e riduzione del diametro delle tubature con diminuzione del pH.

In questo si ripristina le condizioni ottimali dell'impianto e ne allunga la vita, oltre a dare un notevole contributo a costi legati alla manutenzione o riparazione.

MODALITA' D'USO: per ripristinare il corretto funzionamento dell'impianto di riscaldamento solare è necessario scaricare il fluido termico degradato e pulire l'impianto da depositi od ostruzioni e far circolare all'interno una soluzione dal 10% al 20% con successivo risciacquo.

Confezioni da: 5

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

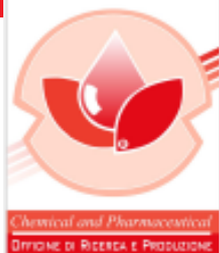
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



FLUIDO TERMICO PER IMPIANTI SOLARI

VR 11B

VR 11B **SOLAR FLUID *** Fluido termico per impianti solari

FORMULA CONCENTRATA PROTEGGE DAL GELO

Liquido trasparente a base di una soluzione di glicole propilenico e specifici agenti anticorrosivi. Progettato come fluido termovettore nelle apparecchiature per il riscaldamento solare come i collettori piani e a tubi sottovuoto. Il formulato è in grado di proteggere ogni parte del circuito non solo dal gelo (fino a - 33°C) ma anche per resistere alle alte temperature. (una soluzione al 50% porta il punto di ebollizione dell'acqua a 145°C). Grazie agli speciali inibitori contenuti, viene garantita un'eccellente protezione contro fenomeni corrosivi ed eventuali depositi di sfrido metallico, elementi che sono generalmente presenti nelle installazioni solari. Affidabile e sicuro ottimizza le proprietà di trasferimento termico rendendo minime le spese di manutenzione.



- EFFICACE PROTEZIONE AL GELO
- ELEVATO PUNTO DI EBOLLIZIONE
- COMPONENTE CHIMICAMENTE STABILE
- COMPATIBILE CON TUTTI I MATERIALI

MODALITA' D'USO: Miscelare il prodotto in concentrazioni variabili in funzione della protezione desiderata e comunque fino al 50% in acqua.

AVVERTENZE: Non miscelare con altri prodotti preesistenti, controllare il liquido in circolazione con l'apposito densimetro ed eventualmente rabboccare. L'esposizione a temperature maggiori di 200°C anche per breve tempo potrebbe portare a una lenta decomposizione termica del principio attivo.

Confezioni da: 5-30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



Chemical and Pharmaceutical
 Direzione di Ricerca e Produzione

ANTIALGHE IMPIANTI RISCALDAMENTO

TA 24B

TA 24B **ALLARM 5** *

Antialghe per impianti di riscaldamento

SISTEMA DI CONTROLLO DELLA PROLIFERAZIONE ALGALE E DI MICRORGANISMI

SISTEMA DI CONTROLLO ALGALE E DEL LIMO

Algicida ad ampio spettro di azione, agisce anche contro batteri e funghi, senza produrre schiuma. **Adatto ad acque di qualsiasi durezza**. Combatte la crescita di microrganismi in impianti di riscaldamento civile sia in sistemi tradizionali a radiatori che in quelli a pannelli radianti e a pavimento



Prodotto a base di derivati degli isotiazolinoni efficaci e non schiumogeni.

E' efficace anche contro gli organismi anaerobici, che attaccano le superfici grazie al loro metabolismo corrosivo. **Evita la formazione di melme e di mucillaggini, che riducono la capacità di scambio termico, causano cattivi odori ed ostruiscono tubazioni e pompe.**

MODALITA' D'USO: Usare 1 litro di prodotto per 100 litri d'acqua. Qualora venga usato in abbinamento ad altri prodotti usare 500 ml ogni 100 litri di acqua.

AVVERTENZE Non aggiungere contemporaneamente ad altri prodotti



Confezioni da: 1-30-65-220

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001:2000

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



PULITORE FANGHI IMPIANTI DOMESTICI

TA 069

TA 069 **ALLARM 4 ***

Pulitore fanghi impianti domestici

**SISTEMA DI PULIZIA
DELL'IMPIANTO**

**RISTABILISCE IL CORRETTO RENDIMENTO
DELL'IMPIANTO**

Rimuove efficacemente residui di corrosione, depositi e fanghi. Disperde i fanghi ed aiuta a ripristinare la circolazione in radiatori parzialmente bloccati. Prodotto non acido e non corrosivo. **Può essere usato in tutti i tipi di impianto anche con parti in alluminio e materiali sintetici. Elimina i fanghi contribuendo a ripristinare la circolazione nell'impianto di riscaldamento.**



MODALITA' D'USO: 1 litro di prodotto per 100 litri di acqua in circolazione, iniettato con una pompa dosatrice o in un by pass o anche dalla valvola di un radiatore. Aprire tutte le valvole dei radiatori e far girare l'acqua nell'impianto. Questa operazione va proseguita finchè non si ristabilisce una circolazione soddisfacente e una temperatura uniforme su tutti i radiatori e può richiedere da alcune ore fino ad alcune settimane a seconda della gravità del problema. Al termine svuotare l'impianto e risciacquare fino ad avere acqua limpida. Riempire l'impianto con acqua additivata con l'inibitore di corrosione.

Confezioni da: 1-30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA : *VISION 2000*
ISO 9002 dal 1994

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



DISINCROSTANTE NON ACIDO PER CALDAIE DOM.

TA 068

**SISTEMA DI CONTROLLO
DELLE INCROSTAZIONI**

TA 068 **ALLARM 2***

Disincrostante non acido per caldaie domestiche

ELIMINA IL CALCARE E I DEPOSITI SALINI

Trattamento per l'**eliminazione dei problemi causati dalle incrostazioni di calcare** nelle caldaie degli impianti di riscaldamento. A differenza di altri prodotti, può essere aggiunto al sistema senza causare nessun problema. Previene la rumorosità causata dalla presenza dei depositi calcarei, in particolare nello scambiatore di calore, ripristinando l'efficienza della caldaia.



Prodotto adatto in tutti i tipi di impianto di riscaldamento, compresi quelli contenenti alluminio e materiali sintetici.

Contribuisce a ristabilire il corretto rendimento dell'impianto.



MODALITA' D'USO: 1 litro di prodotto per 100 litri di acqua in circolazione, iniettato con una pompa dosatrice o in un by pass o anche dalla valvola di un radiatore. I tempi di azione possono variare da alcuni giorni fino ad alcune settimane a seconda dello spessore e della consistenza del deposito.

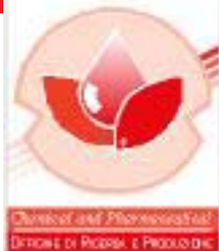
Confezioni da: 1-30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA : VISION 2000
ISO 9002 dal 1994

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'



DECAPANTE UNIVERSALE RISCALDAMENTO DOMESTICO

TA 067

TA 067 **ALLARM 3** * Decapante universale riscaldamento domestico

CONTRIBUISCE A PREVENIRE LA FORMAZIONE DI IDROGENO E LA PERFORAZIONE DEI RADIATORI

SISTEMA DI PULIZIA DELL'IMPIANTO

Trattamento per la pulizia di impianti di riscaldamento nuovi (in funzione da meno di 6 mesi). Rimuove efficacemente residui di grassi, idrocarburi, residui di flussante di saldature e particelle metalliche.



Passiva le superfici di metallo dell'impianto ed aiuta a prevenire la deposizione del rame, causa frequente di gravi corrosioni puntiformi dei radiatori.



Prodotto neutro che può essere usato in tutti i tipi di impianto di riscaldamento, compresi quelli con parti alluminio e materiali sintetici.

MODALITA' D'USO: 1 litro di prodotto per ogni 100 litri di acqua iniettato con una pompa dosatrice o in un by pass o anche dalla valvola di un radiatore. Aprire tutte le valvole dei radiatori e far funzionare l'impianto per almeno una ora. Svuotare l'impianto e risciacquare fino ad avere acqua limpida. Riempire di acqua l'impianto e trattare con l'inibitore di corrosione.

Confezioni da: 1-30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA : **VISION 2000**
ISO 9002 dal 1994

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'





INIBITORE CORROSIONE RISCALDAMENTO DOMESTICO

TA 066

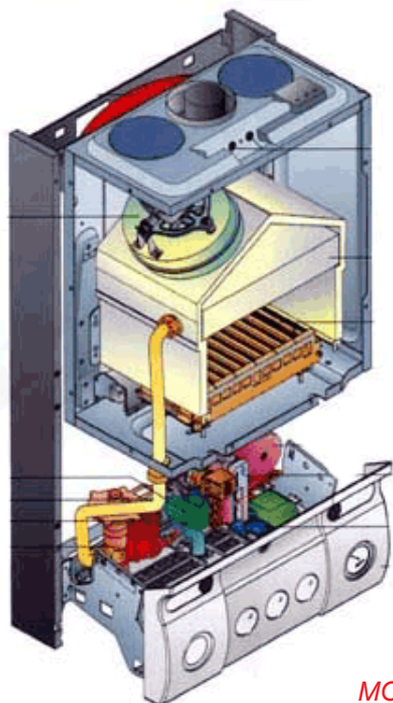
TA 066 **ALLARM 1** *

Inibitore corrosione riscaldamento domestico

PREVIENE LA FORMAZIONE DI IDROGENO
E LA PERFORAZIONE DEI RADIATORI

SISTEMA DI CONTROLLO DELLA CORROSIONE

Controlla efficacemente la corrosione, la formazione di calcare, lo sviluppo dei microrganismi. Previene la rumorosità della caldaia. Mantiene elevato il rendimento dell'impianto. Non presenta rischi per sovradosaggi. Non è acido e non è corrosivo. Adatto anche per impianti con parti in alluminio e materiali sintetici. L'elevata o la bassa durezza dell'acqua non condizionano il risultato. Bassissimo impatto ambientale. Va lasciato in permanenza nell'impianto. Registrare la data di inizio trattamento. Si consiglia di rabboccare almeno una volta all'anno, con il 10% di prodotto.



MODALITA' D'USO: 1 litro di prodotto per ogni 100 litri di acqua in circolazione iniettato con una pompa dosatrice o in un by pass o anche dalla valvola di un radiatore. L'impianto precedentemente pulito favorisce il risultato

Confezioni da: 1-30

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA : **VISION 2000**
ISO 9002 dal 1994

Stabilimento di Trezzo sull'Adda (Mi) Tel.- 02 90963395

Prodotto ad uso professionale

FORMULA DEPOSITATA PRESSO L'ISTITUTO SUPERIORE DELLA SANITA'

