

PLOCHER®

L'originale
dal
1980

... vivere in modo naturalmente sano



L'acqua di sorgente direttamente dal rubinetto di casa propria



È arrivato il tempo di...

.. conservare i principi fondamentali della vita anche pensando alle generazioni future.

Care lettrici, cari lettori,

sono orgoglioso e felice di presentare, dopo 35 anni, caratterizzati da un impegno costante, da svariate esperienze e da continui miglioramenti, un prodotto - con l'annesso manuale d'istruzione - per la purificazione e rivitalizzazione dell'acqua potabile. Vorrei puntualizzare il fatto di quanto sia importante e necessario pensare in maniera oicistica mantenendo però anche nel tempo un comportamento eco - sostenibile. La nostra offerta le presenterà infinite possibilità di utilizzo dei nostri prodotti per vivere nel modo più naturale possibile la propria vita e per il benessere del nostro pianeta.

Cordialmente

Roland Plocher

UN MISTERO DELLA NATURA

ACQUA

Nonostante l'acqua sia un liquido,
essa é composta da due gas.

Per quale motivo riesce una sorgente a formarsi sulla cima di una montagna
Come mai l'acqua ghiaccia dall' alto verso il basso ?

„L'acqua é H^2O , formata da due parti di idrogeno e da una parte di ossigeno.
Esiste anche un terzo componente che rende l'acqua unica ed essenziale per
l' universo, ma nessuno ne conosce le caratteristiche.“

David Herbert Lawrence (poeta inglese)

... e la chimica definisce l'acqua solamente come H^2O .



Acqua - per vivere

Fin dall' antichità l' acqua fú ritenuta
un simbolo di spiritualità e sensitività.
Solamente in un'acqua purificata e
rivitalizzata vivono microorganismi
intelligenti.

**„Lei beve acqua purificata
e rivitalizzata in sufficiente quantità?“**

Una persona adulta dovrebbe assumere giornalmente dai 20 ai 40 ml di
acqua pura per kg di peso corpore, questo significa che una persona che
pesano 70 kg dovrebbe bere circa 2,1 litri di acqua pura al giorno. (costo
ca. 1,30 € al giorno). Una famiglia composta da 2-3 persone verrebbe così
a spendere circa 1200 € l' anno per l'acquisto dell' acqua.

**Non vi é assolutamente paragone se confrontiamo la spesa per il
plocherkat.**

- L' acqua é indiscutibilmente l'alimento più importante per la vita,
per il nostro benessere:
É fondamentale per il nostro metabolismo e per una
purificazione interna del corpo, non contiene calorie ed é un
prezioso aiuto in caso di sovrappeso.
- Le persone che bevono acqua a sufficienza, aumentano anche il
loro livello di concentrazione.

COMPOSIZIONE CHIMICA DELL'ACQUA DI SORGENTE



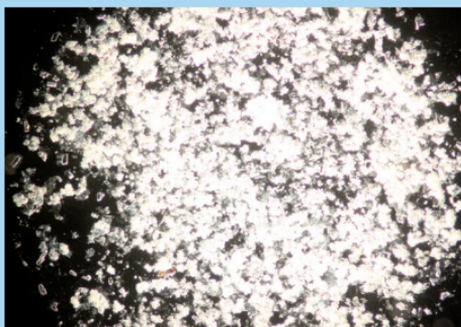
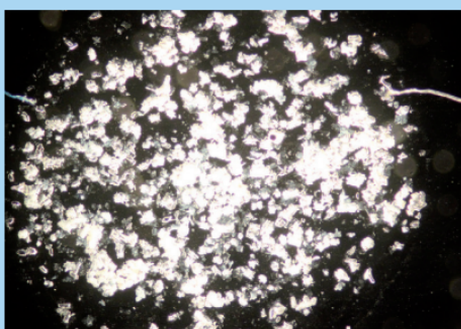
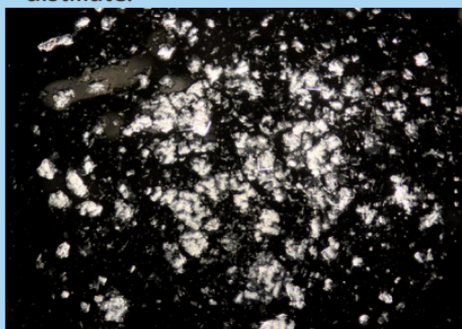
Metodi diagnostici:

- Analisi dei cristalli
- Immagini delle gocce secondo Ruth Kübler (a pag. 12)

Analisi dei cristalli

Acqua del rubinetto Überlingen-Bamberg

Durante uno studio sulla cristallizzazione dell'acqua, sono state messe al confronto varie cristallizzazioni e si è notato che la cristallizzazione dell'acqua distillata era molto più ricca di sali minerali rispetto alle acque non distillate.



Acqua del rubinetto

*Acqua dopo 1 ora di permanenza
sul Plocher Tischkat*

Considerazioni:

Una massiccia formazione di cristalli d'acqua si nota dopo 1 ora di permanenza sul Tischkat Plocher.

Affinchè l' acqua riacquisisca l' energia della sorgente

Rivitalizzazione dell' acqua

Con il metodo ROLAND PLOCHER® tecnica integrale, rivitalizzazione l'acqua, renderla cioè nuovamente genuina, vitale e armonica, é possibile.

La composizione originaria si modifica poiché vi sono tante piccole molecole di acqua che hanno una superficie molecolare ampia. Maggiore é la superficie delle molecole di acqua e migliore sarà la funzione di repulsore - trasportatore e regolatore che l' acqua potrà svolgere.

Stabilizzazione della durezza

Comportamento dei cristalli dell' acqua del rubinetto

Dottor Elmar Langenscheidt (Fisico)



Analisi:

Si nota una predominanza di grandi e ramificate formazioni di cristalli.



plocherkat:

I cristalli di calcare sono pari e piccole dimensioni. Essi rimangono all' interno dell' acqua corrente ma non si depositano più sulle tubature. Per riuscire ad esaminare maggiormente i cristalli bisognerebbe riuscire ad ottenere un ingrandimento maggiore. (scala 0,13 mm altezza complessiva dell' immagine)

Consumo energetico



Tubatura dopo 10 anni di usare



La stessa tubatura dopo 6 mesi dall' installazione di Plocherkat

Noi lavoriamo e misuriamo secondo i parametri della tecnica con metodologie riconosciute della scienza.

ACQUA

VITALE

**ROLAND PLOCHER® tecnica integrale:
Il metodo riconosciuto dalla scienza per rivitalizzare l'acqua.**

Sono moltissimi gli acquirenti soddisfatti di aver migliorato la loro qualità della vita con l'acquisto e l'installazione del apparecchio Plocherkat. Ci si rende veramente conto, durante l'uso quotidiano dell'acqua, per esempio in cucina o nell'igiene personale, di quanto migliorato il sapore e di quanto sia diminuita la durezza dell'acqua. È proprio un privilegio e una soddisfazione poter bere e gustare un bicchiere di acqua pura e vitale

• Nessun tempo di attesa

• Funzionalità ed efficacia duratura nel tempo



plocherkat grande

Dal 1986 ROLAND PLOCHER® tecnica integrale, offre la possibilità a ciascuna famiglia, indipendente, di usufruire a casa propria, di un' acqua vitale con le stesse caratteristiche di quella di sorgente. Il plocherkat non ha bisogno ne di corrente elettrica ne di magnetismo per funzionare. Utilizzabile per un consumo di acqua giornaliero pari ad un massimo di **1,5 m³**.

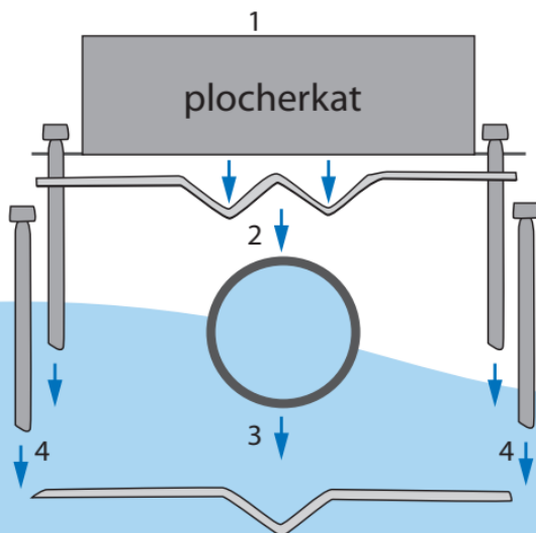
Dimensioni: 26 cm x 12 cm x 3 cm, acciaio inossidabile
Art.-Nr. hw 4611

plocherkat grande

MONTAGGIO

• Nessun tempo di attesa

• Funzionalità ed efficacia duratura nel tempo



Montaggio:

L' apparecchio plocherkat grande viene fissato totalmente alla tubatura dell' acqua con due zone di contatto e 4 viti. Per il montaggio del plocherkat sono sufficienti 15 cm di spazio sulla tubatura. Non é necessatio modificare o spostare la tubatura. Le tubature devono solamente essere pulite, prive di ruggine o sporcizia. Avvitare molto bene le viti in modo che le zone di contatto del plocherkat si fissino totalmente e perfettamente alla tubatura.

- Prima di installare il plocherkat pulire perfettamente il contenitore a pressione e raccogliitore.
- Dopo aver fatto scorrere dell' acqua avvitare alla tubatura l' apparecchio per la riduzione del getto di acqua.
- Dopo 14 giorni dall' installazione del plocherkat far scorrere 1 volta massi-

Avvertenze importanti !

- Il sistema plocherkat non é compatibile con apparecchi magnetici o elettromagnetici usati per modificare l' acqua !
- In presenza di tubature di plastica l' effetto del sistema plocherkat sull' acqua non sarà cosi immediato ma ci vorrá piú tempo per avere l' effetto desiderato.
- In presenza di un campo magnetico che supera i 100 nanotesla é obbligatorio adeguare anche la presa di terra. In ogni caso si consiglia di utilizzare gli apparecchi **plocher harmonizer** o il **plocher angolo e-smog**.

Esempio di montaggio:



Esempio di montaggio del Plocher Reaktor

PER CLICCARE:
...ideale da trasportare!



plocherkat piccolo

DA AVVITARE/CLICCARE: Solamente per terminale e per tubature del rubinetto dell' acqua potabile (p.e. da installare sotto il lavabo), é consentito un consumo dell' acqua fino ad un massimo di **0,3 m³** al giorno.

plocherkat piccolo

Dimensioni: 9 cm x 5 cm x 2 cm

Art.-Nr. hw 4711

plocherkat piccolo (versione per cliccare)

Dimensioni: 9 cm x 5 cm x 2 cm

Art.-Nr. hw 4911



plocher reaktor

Il plocher reaktor riesce a purificare - rivitalizzare l' acqua potabile per uso domestico di circa 10 appartamenti presenti in un condominio che hanno un consumo pari a **8 -12 m³** di acqua al giorno.

plocher reaktor

Rivestimento: acciaio inossidabile

Dimensioni collegamento: 2"

Dimensioni: 50 cm x 22 cm Ø

Peso: 8,7 kg

Art.-Nr. hw 4311



plocherkat kat tavolo

Esclusivo modello di tavolo adattabile anche ai tavoli usati nelle conferenze, in casa, negli ambulatori e negli uffici. L' effetto é uguale identico a quello che si ottiene con il plocherkat. É sufficiente appoggiare il proprio bicchiere di acqua per alcuni minuti sul plocher kat tavolo per ottenere e gustare un' acqua pura-rivitalizzata e sana!

Maße: 27 cm x 22 cm, in acciaio
Art.-Nr. hw 4811



plocher angolo e-smog

Protegge dall' elettrosmog. L' elettricitá genera un campo energetico e magnetico. Questi campi possono influire negativamente sull' uomo, sulle piante e sugli animali. L' apparecchio plocher angolo e-smog trasforma questi campi magnetici-energetici in modo che siano tollerabili dall' uomo

Dimensioni: 3 cm x 3 cm x 10 cm, in acciaio
Art.-Nr. ha 6111



plocher harmonizer

Un disco di argilla speciale contenente informazioni vitali che é in grado di riarmonizzare le zone patogene trasformandole in campi energetici rivitalizzati e ricchi di energia positiva, pronti per essere utilizzati. Il raggio d' azione del plocher harmonizer é di ca. 29 metri.

Dimensioni: Ø 21 cm, argilla
Art.-Nr. ha 5111

PLOCHERKAT

TESTIMONIANZE



Decalcificazione dell' acqua calda-boiler elettrico

10 anni fa abbiamo installato l' apparecchio plocherkat. Nella nostra testimonianza del 15.12.1997 la informammo dell' effetto positivo ottenuto con l' installazione e l' uso dell' apparecchio plocherkat e le raccontammo anche delle consistenti tracce di calcare trovate in 300 litri di acqua provenienti dal boiler elettrico. Senza l' installazione del plocherkat avremmo dovuto provvedere a smontare e a decalcificare il boiler in massimo 3 anni, dato che le placche di calcare erano così spesse e dure che impedivano al calore di fuoriuscire impedendo al boiler di compiere la sua principale funzione. Si sarebbe aggiunto poi il lavoro faticoso e lungo di decalcificazione del calcare, calcolato in un minimo di 10 ore di lavoro.

4 anni dopo l' ultima manutenzione del boiler smontammo delle parti, tra le quali il coperchio anteriore, e rimanemmo molto soddisfatti e quasi increduli delle ottime condizioni nelle

quali si presentava il materiale interno del boiler. Il tubo che viene riscaldato dal boiler e le parti sottostanti erano praticamente prive di calcare e invece delle tracce trovate nella parte superiore del boiler erano talmente superficiali che vennero via con un semplice gesto della mano. Questa situazione si verifica con una durezza dell' acqua pari a 43 gradi, secondo la scala francese di durezza dell' acqua ed una temperatura dell' acqua pari a 58° c.

Noi siamo consapevoli che il merito del cambiamento della composizione del calcare e della sua diminuzione, sia da attribuire totalmente all' apparecchio plocherkat. Noi abbiamo acquistato il plocherkat per le sue ottime e riconosciute qualità e siamo molto riconoscenti al Signor Plocher per le sue continue ricerche che hanno portato e porteranno sicuramente anche in un prossimo futuro, alla realizzazione di sempre nuovi prodotti di qualità e in sintonia con la natura.

Test pratico in una grande cucina di Düsseldorf, efficacia che si nota subito



1 mm strato di calcare = 10 - 12 % più fabbisogno di energia

3 mesi dopo l'installazione dell'apparecchio plocherkat

Il plocherkat nel riscaldamento

Un'interessante ricerca condotta presso della FH di Monaco ha dimostrato che l'acqua purificata e rivitalizzata si riscalda più velocemente facendo ridurre in questo modo il consumo energetico:

La prova per verificare ciò, durò 72 ore e vennero messe al confronto due serpentine identiche, scorrimento 21,583 m³ (= circa. 5,0 l al min).

Consumo di gas per il mantenimento di una temperatura media di 78,6 °C:

- Serpentina (controllo) 218,015 m³ di Gas
 - Serpentina con plocherkat 213,38 m³ di Gas
- = 2,13 % di minor consumo!

Comportamento dei batteri che vivono all'interno di un'acqua chimicamente modificata



Acqua di una tubatura



Acqua alla quale è stato installato l'apparecchio plocherkat

Fonte: tesi di laurea triennale dei studi scienza orticolo: „azione d'acqua modificata per la crescita delle piante“ Humboldt Universität, Berlino



COMPOSIZIONE CHIMICA DELL'ACQUA DI SORGENTE

Immagini di gocce d' acqua secondo Ruth Kübler

Qualità fisiche-chimiche delle gocce d' acqua:

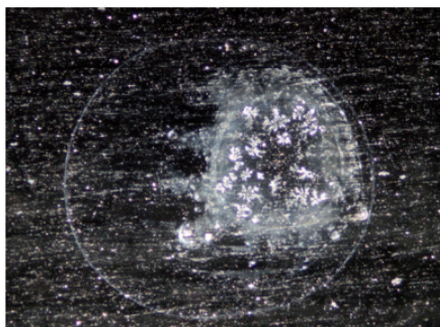
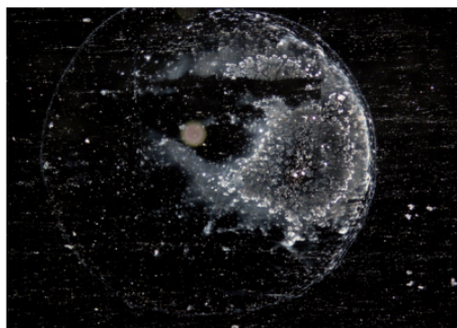
- Ordine/diversità/getti d' acqua
- Trasparenza / nitidezza / sottigliezza
- Forma
- Centralità
- Adattamento
- Intensità
- Ritmo
- Mobilità
- Stabilità della struttura

Si possono così formulare dei giudizi in base alla presenza o alla mancanza di qualità elencate qui sopra, in modo da capire le condizioni ideali affinché le gocce d' acqua si possano rigenerare e arricchire qualitativamente.

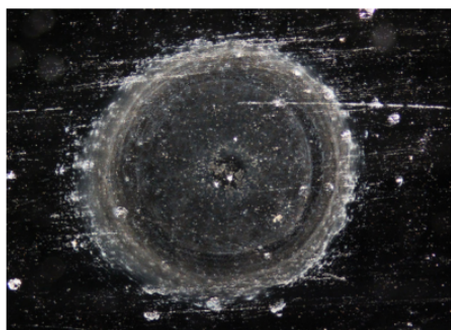


*Laboratorio di analisi della
composizione chimico-fisica dei
cristalli d' acqua
dot. med. vet. Wilhelm Höfer –
Berthold Heusel M.A.*

Un giorno di una calda estate, venne messa **dell' acqua di una sorgente di Römaus** in una bottiglia di plastica, che venne poi riposta per due giorni all' interno di un' automobile parcheggiata al sole. Trascorsi due giorni venne analizzata l' acqua della bottiglia e si notó che la struttura molecolare delle gocce di acqua subi una trasformazione.



La stessa bottiglia di plastica contenente la stessa acqua venne poi posizionata sul plocher kat tavolo per circa 7-10 minuti.



Considerazioni:

Si può chiaramente vedere che si é ripristinata la struttura molecolare originale della goccia di acqua, ovvero la struttura chimico fisica della goccia prima dell' esperimento.

La cristallizzazione si concentra al centro dell' immagine della goccia.

Si possono distinguere 7 zone.

Si riescono a descrivere molto bene queste caratteristiche:

Ordine / centralità / adattamento / trasparenza / nitidezza / sottigliezza / intensità / forma / ritmo e stabilità della struttura molecolare.

Partendo dall'esperienza e della conoscenza e dal fatto che non é la materia che cause l'effetto, ma invece sono le informazioni energetiche che provocano l'effetto sviluppó Roland Plocher nel 1980 un metodo naturale per il trasferimento delle informazioni attraverso il quale vi é una attivazione catalittica dei processi biologici.

Come funziona il plocherkat?

L'apparecchio plocherkat trasmette per merito della sua speciale struttura, informazioni energetiche che rivitalizzano l'acqua. Le informazioni trasmesse dal plocherkat. Questo significa che determinate catene di molecole vengono attivate e sottoposte a risonanza in modo che viene ristabilita sia la stabilitá della durezza dell'acqua, sia la rivitalizzazione delle molecole d'acqua. Il plocherkat non utilizza, nel suo processo benefico per l'acqua, né la chimica, né il magnetismo e neanche l'elettricitá.

Cosa contiene l'apparecchio plocherkat?

All'interno del Plocherkat vi é un Inlay programmato con le informazioni relative alla composizione dell'acqua pura di sorgente e con informazioni sulle molecole di ossigeno.

Dove e come posso installare il Plocherkat?

Il plocherkat deve essere installato dopo il tubo dell'orologio dell'acqua e riduttore di pressione seguendo le istruzioni di montaggio. Per il montaggio del plocherkat sono sufficienti 15 cm di spazio sulla tubatura deve essere pulita, senza sporcizie e ruggine. Si possono installare piú plocherkat in fila (vedere la fotografia di un esempio di montaggio in fila) almeno che non ci sia una condizione strutturale-ambientale che lo impedisca.

Qual' é la misura massima che il diametro di una tubatura può avere affinché si possa installare il plocherkat?

La parte indispensabile al montaggio del plocherkat grande misura circa da 1/2 a 2 pollici.

Posso installare il plocherkat ad una parete?

No, il plocherkat deve essere installato alla tubatura sospeso nell'aria e non attaccato ad una parete.

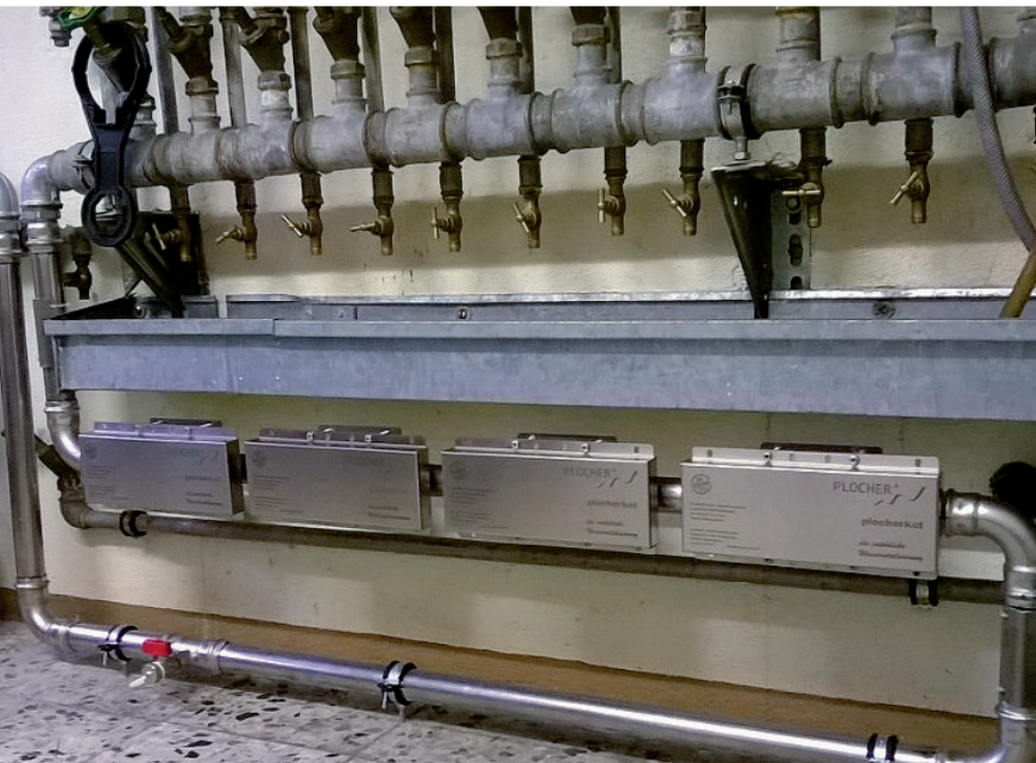
Devo installarlo in una posizione o direzione particolare?

Il plocherkat può essere installato in qualsiasi modo, in verticale o trasversalmente alla tubatura dato che vi sono diverse viti a disposizione per il montaggio.

É opportuno installare il plocherkat alla circolazione dell'acqua calda?

Questo é il posto ideale per il montaggio del plocherkat piccolo. É piú facile installare il plocherkat alla circolazione dell'acqua del riscaldamento. Vantaggi: Acqua piú scorrevole piú velocemente calda, presenza di minor fanghiglia; si possono ridurre notevolmente le incrostazioni di calcare sui regolatori e sui termostati.

Perché i miei filtri di rubinetto dell'acqua sono intasati?



Esempio di montaggio: plocherkat in fila

Se è installato il plocherkat i filtri di rubinetto dell' acqua non sono intasati del calcare, bensì sono staccati sedimentazioni!

Cosa si intende per stabilizzazione della durezza?

Cosa succede al calcare?

La stabilizzazione della durezza dell' acqua è un procedimento fisico e naturale durante il quale, la cristallizzazione di alcune molecole d' acqua viene totalmente modificata, da impedire ai cristalli di acqua di raggrupparsi e di formare solide catene. Grazie a questo processo il calcare non riesce più a formarsi in così imponente e aggressivo. I cristalli si distruggono da soli e sono facilmente eliminabili. La grandezza dei cristalli diminuisce così di 200 volte è molto più facile eliminarli. Formazioni aggressive di calcare, come per esempio quelle formate da magnesio-solfato oppure da calcio-solfato circolano nell' acqua in minor quantità o nella maggior parte dei casi, non circolano affatto. Si può davvero affermare, che il calcare è stato finalmente „sconfitto“. (vedere pag. 5)

Mi trovo molto bene con il sistema plocherkat, ma nella mia pentola a pressione e nel mio bollitore, vi sono ancora delle tracce di calcare come mai ?

L' acqua nelle pentole a pressione, supera i 100°C durante la cottura dei cibi. Il calcare a queste temperature inizia a disgregarsi da solo. All' interno del bollitore,

rimane spesso dell' acqua residua, alla quale viene aggiunta altra acqua. Quindi dopo aver fatto bollire l' acqua, svuotare totalmente il bollitore e pulire le tracce visibili di calcare e occasionalmente far bollire dell' acqua con l' aggiunta del detergente universale plocher.

Dopo aver installato un nuovo impianto fotovoltaico, abbiamo riscontrato più formazioni e depositi di calcare, da cosa può dipendere?

Da parecchi anni possiamo bere e gustare un' acqua vitale e pura direttamente dal rubinetto di casa. Abbiamo osservato e accertato che vi è una visibile riduzione della formazione di calcare. Dopo l' installazione di un nuovo impianto fotovoltaico sul tetto della nostra casa, abbiamo riscontrato purtroppo che è aumentata la produzione di calcare sui nostri apparecchi. L' installazione e l' utilizzo di plocher angolo e-smog non portò in principio nessun effettivo risultato, ma con la successiva aggiunta dell' apparecchio plocher Harmonizer, constatammo, con immenso piacere e gioia, una netta diminuzione del calcare e una totale scomparsa delle incrostazioni di calcare presenti già da parecchio tempo sui nostri apparecchi.

Quanto può durare un apparecchio plocherkat?

Ci sono dei prototipi del 1986 che funzionano tutt' oggi senza problemi ottenendo ancora ottimi risultati.

Come può essere verificata l' efficacia dell' apparecchio

Ma soprattutto, come riuscire a mantenere nel tempo l' originaria funzionalità:

Durezza dell' acqua di casa, del luogo di installazione _____ °dh

Presenza di incrostazioni calcaree? (segnare con una crocetta)

PRIMA: spesso qualche volta raramente mai
 DOPO: spesso qualche volta raramente mai

PRIMA:	settimane	DOPO:	settimane
1. Filtri per rubinetto _____		1. Filtri per rubinetto _____	
2. Pentole _____		2. Pentole _____	
3. Macchina del caffè _____		3. Macchina del caffè _____	
4. Armature _____		4. Armature _____	
5. _____		5. _____	

Ha notato cambiamenti?

Calcare (piú facile da eliminare): _____

Colore dell' acqua (piú chiaro): _____

Sapore dell' acqua: _____

Cibi (sapore): _____

Detersivi (risparmio): _____

Biancheria (piú morbida): _____

Dispendio di energie durante le pulizie domestiche: _____

Pelle e capelli (miglioramenti estetici e nella cura): _____

Piante (piú belle, piú vitali): _____

Animali (piú sani, piú vitali, maggior consumo di acqua): _____

Tutta l' acqua é uguale?

Estratto di un articolo di Jörg Garrelts, servizio di tutela delle piante della sezione di agraria di Niedersachsen:

Nei carboratori, viene spesso sottovaluta l' influenza che esercita la qualità dell' acqua sui risultati di qualsiasi esperimento o tecnica usata. Con l' utilizzo di un' acqua troppo fredda, di eccessiva durezza, estremamente acida o estremamente alcalina si manifestano i seguenti effetti: otturazione dei filtri, non si riuscirà a disciogliere totalmente la quantità di anticrittogamico necessaria, il gemo dell' acqua che fuoriesce dal rubinetto sarà discontinuo, diminuzione dell' assorbimento di eventuali additivi disciolti nell' acqua. Nel 2013 il servizio di tutela delle piante ha eseguito un esperimento per raccogliere informazioni sugli effetti ottenuti utilizzando dell' acqua con qualità differenti. Durante l' esperimento venne utilizzata sia un' acqua di maggiore durezza, che un' acqua con minor durezza. Vennero poi messi a confronto i risultati ottenuti con l' utilizzo delle due tipologie di acqua nella cotta contro le malattie da funghi che colpiscono il frumento. Venne poi così introdotto il sistema „plocher agro kat“.

Vantaggi con l' utilizzo di Agro kat:

- maggior profitto
 - diminuzione delle malattie funghi-parasiti
 - maggior fogliame verde
- Le proprietà dell' acqua di sorgente direttamente sulle piante e sul terreno:**

Informazione più dettagliate nella brochure informativa sull' agricoltura o sul sito www.santerh.it



Rivitalizzazione e addolcimento dell' acqua attraverso l' apparecchio per la regolazione del getto d' acqua



plocher agro-kat
per l' irrigazione del terreno fino a ca. 3000 l

plocher agro-kat
Materiale: Acciaio
Dimensioni: 56 x 11 x 17 cm
Peso: 6 kg
Art.-Nr. aw 4511



plocher agro-kat xl
per l' irrigazione del terreno da ca. 3000 l

plocher agro-kat xl
Adatto a grandi imprese e imprenditori
Materiale: Acciaio
Dimensioni: 50 cm lang, 22 cm Ø
Peso: 8,7 kg
Art.-Nr. aw 4411

Vantaggi per il lavoro e le aziende agricole:

Le piante necessitano di minor manutenzione - diminuisce lo stress delle piante - terreno più fertile - piante più vitali = maggiori entrate economiche con maggior ecologia

CREARE E MANTENERE LE

RISORSE

La tecnica integrale di ROLAND PLOCHER® si attiene alle linee guida della scienza. Questa tecnica si fa notare perché il suo obiettivo principale è quello di riequilibrare, rivitalizzare ecologicamente ed economicamente processi biologici.

Non più equilibrati e regolari per tutto il nostro ambiente: terreno - acqua - aria.



Nel 2013 il servizio per la **gestione della qualità** dell'azienda plocher ha avuto la **certificazione ISO 9001:2008** per il prestigio, valore e affidabilità riscontrati nei prodotti biologici ed ecologici plocher.

La salvaguardia dell'acqua di sorgente, riguarda tutti noi!

Ognuno di noi può contribuire impegnandosi giornalmente nel proprio piccolo: Bisognerebbe usare solamente la quantità di acqua e di detersivi indispensabili per il fabbisogno giornaliero, evitando così gli chimici-sint! Sarebbe utile e anche necessario utilizzare prodotti non chimici sia in casa, che per la manutenzione e cura del giardino e della campagna. I prodotti biologici ed ecologici plocher offrono svariate possibilità di utilizzo per vivere la vita in modo eco-compatibile. Saremo lieti di offrirle dei consigli in merito a questo argomento.



plocher borraccia

In acciaio, é stata costruita secondo la tecnica integrale di Roland Plocher per ridare all' acqua lo stesso gusto e le stesse proprietà organolettiche dell' acqua di sorgente. La borraccia Plocher é dotata di una chiusura rapida e facile ed é molto comodo e pratica da portare in palestra o anche durante il tempo libero.

Notabene: Lavaggio solo a mano, non in lavastoviglie!

Art. nr. hk 8711 - Quantitá: pezzo
Capienza: ca. 0,5 litri
Dimensioni: ca. H 225 x ø 70 mm



Si può utilizzare anche da caraffa.

Da provare:

Richiedi gratuitamente a casa sua un test gratuito sull' acqua, ridare così un sapore autentico e unico alle sue pietanze!

**PLOCHER –
rende piú buono il buono!**



Campi di impiego nella gastronomia:

L' Hotel **See Off** di Meersburg serve ai propri clienti l' acqua rivitalizzata dai prodotti Plocher.
www.seehotel-off.de

Vuole anche lei offrire acqua rivitalizzata ai suoi clienti? Saremmo lieti di consigliarla al meglio e di proporle un offerta personalizzata.



PLOCHER®



Santer Helmuth • Via Bolzano 2
39011 Lana • Cel.: 335 6740446
santer.helmuth@santerh.it • www.santerh.it

Informazioni e vendita: