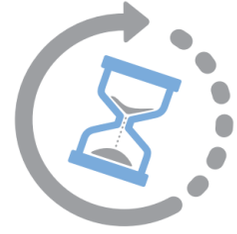


PRATICO

Guida alla scelta dei condizionanti AZ®



Legenda:

- ✓ Impianti termici (esclusi gli impianti solari)
- ✓ Impianti termici (inclusi gli impianti solari)

	PULENTE						PROTETTIVO			
	Disincrostante	Anti-rumore	Impianti nuovi	Impianti vecchi alta temperatura	Impianti vecchi bassa temperatura	Impianti solari in stagnazione	Anti-corrosivo	Anti-incrostante	Anti-fango	Anti-gelo
AZ® 1000							✓	✓		
AZ® 1000 PLUS							✓	✓	✓	
AZ® 2000	✓	✓						✓		
AZ® 3000			✓							
AZ® 4000				✓						
AZ® 5000							✓	✓	✓	✓
AZ® 6000							✓	✓		✓
AZ® 7000					✓					
AZ® PULISOLAR						✓				

AD OGNI PROBLEMA LA GIUSTA SOLUZIONE!



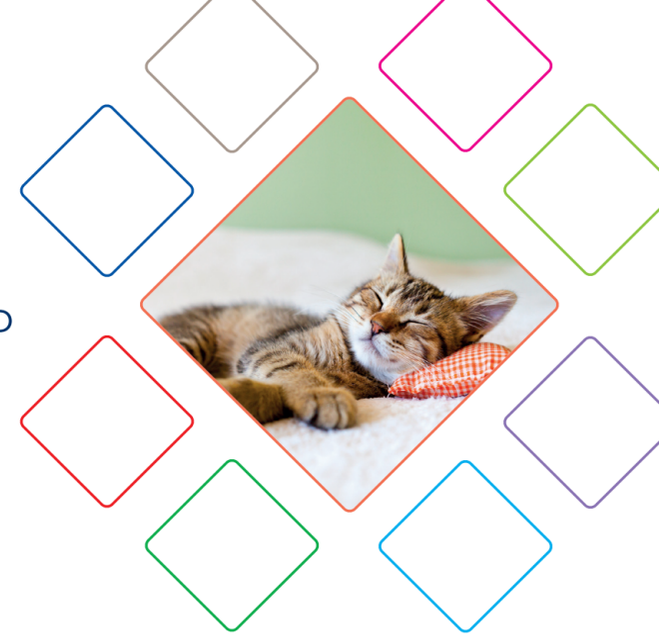
Trattare l'acqua è utile e vantaggioso

ACQUA BREVETTI

Impianto di riscaldamento sempre efficiente

Linea AZ®

Condizionanti impianti di riscaldamento e accessori



La legislazione vigente (Decreto Requisiti Minimi, D.M. n° 37/08, UNI CTI 8065) prevedono che le acque di alimentazione degli impianti di riscaldamento siano opportunamente trattate per contrastare la formazione di incrostazioni, corrosioni e depositi in genere. La linea AZ® è una gamma completa di prodotti per il trattamento delle acque di riempimento di qualsiasi tipo di impianto di riscaldamento ad acqua calda.

I prodotti AZ® proteggono gli impianti da incrostazioni, fenomeni corrosivi, depositi organici ed inorganici e gelo contribuendo a mantenere la corretta circolazione ed un elevato scambio termico negli impianti.

I prodotti della linea AZ® non sono né acidi né caustici, sono biodegradabili*.

*In conformità a quanto previsto dal regolamento CE n° 648/2004 per i prodotti detergenti della linea.



ACQUA BREVETTI

ACQUA BREVETTI SRL

Via Molveno, 8 - 35035 MESTRINO (PD) - ITALY
Tel. +39 049.8974006 - Fax +39 049.8978649
www.acquabrevetti.it - www.acquasil.it
info@acquabrevetti.it



Azienda certificata
ISO 9001:2015

Rev. 6

LINEA AZ®

Prodotti specifici per la pulizia, il risanamento e la protezione per gli impianti di riscaldamento



AZ® 1000

PROTETTIVO - ANTICORROSIVO - ANTINCROSTANTE

Applicazioni: Protezione di impianti di riscaldamento a radiatori.
Dosaggio: 1 Kg ogni 100 litri d'acqua d'impianto. Prodotto tracciabile con analisi.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC1001 : sacca da 1 Kg

Cod. PC1003 : tanica da 25 Kg



AZ® 7000

PULENTE - IMPIANTI VECCHI BASSA TEMPERATURA

Applicazioni: Pulente specifico per la rimozione di residui organici degli impianti di riscaldamento con pannelli radianti.

Dosaggio: 1 Kg ogni 100 litri d'acqua d'impianto.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC7001 : sacca da 1 Kg

Cod. PC7003 : tanica da 25 Kg



AZ® 1000 PLUS

PROTETTIVO - ANTICORROSIVO - ANTINCROSTANTE

Applicazioni: Protezione di impianti di riscaldamento a radiatori, pannelli radianti e misti.
Dosaggio: 1 Kg ogni 100 litri d'acqua d'impianto. Prodotto tracciabile con analisi.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC1011 : sacca da 1 Kg

Cod. PC1013 : tanica da 25 Kg



AZ® PULISOLAR

PULENTE - IMPIANTI SOLARI IN STAGNAZIONE

Applicazioni: Pulente specifico per la rimozione di residui di antigelo solari degradati e operanti in condizione di stagnazione.

Dosaggio: Diluire in rapporto 1:5 con acqua.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC9125 : tanica da 5 Kg

Cod. PC9123 : tanica da 25 Kg



AZ® 2000

PULENTE - DISINCROSTANTE - ANTI-RUMORI

Applicazioni: Elimina incrostazioni e problemi di rumorosità da caldaie e impianti di riscaldamento a radiatori, pannelli radianti e misti.

Dosaggio: Da 1 a 5 Kg ogni 100 litri d'acqua d'impianto in funzione dell'intensità del problema.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC2001 : sacca da 1 Kg

Cod. PC2003 : tanica da 25 Kg



AZ® 5000

PROTETTIVO - ANTICORROSIVO - ANTINCROSTANTE - ANTI-FANGO - ANTI-GELO

Applicazioni: Protezione di impianti di riscaldamento funzionanti a basse temperature eventualmente esposti anche al rischio di congelamento.

Dosaggio: Diluizione dipendente dal grado di protezione anti-gelo richiesta.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC5005 : tanica da 5 Kg

Cod. PC5003 : tanica da 25 Kg



AZ® 3000

PULENTE - IMPIANTI NUOVI

Applicazioni: Pulizia per impianti di riscaldamento nuovi per l'eliminazione di residui organici, oli, residui di saldatura (impianti con meno di 6 mesi).

Dosaggio: 1 Kg ogni 100 litri d'acqua d'impianto.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC3001 : sacca da 1 Kg

Cod. PC3003 : tanica da 25 Kg



AZ® 6000

PROTETTIVO - ANTICORROSIVO - ANTINCROSTANTE - ANTI-GELO

Applicazioni: Anti-gelo specifico per resistere agli shock termici tipici degli impianti solari. Idoneo per protezione anti-gelo fino a -15° C.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso per il riempimento completo del circuito chiuso solare.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC6005 : tanica da 5 Kg

Cod. PC6003 : tanica da 25 Kg



AZ® 4000

PULENTE - IMPIANTI VECCHI ALTA TEMPERATURA

Applicazioni: Pulizia per impianti di riscaldamento vecchi per l'eliminazione di fanghiglia, ruggine e depositi (impianti con più di 6 mesi).

Dosaggio: 1 Kg ogni 100 litri d'acqua d'impianto.

CONFEZIONAMENTO

Cod. PC4001 : sacca da 1 Kg

Cod. PC4003 : tanica da 25 Kg

AZ®

Pompa di caricamento - Linea domestica



Codice	PM400
Modello	Pompa AZ®

Codice	AV028
Modello	Adattatore per sacche prodotti Linea AZ®

DOSANET C

Stazione di dosaggio - Linea civile e industriale



Per avviamento e collaudo acquisto della
 Tessera Servizi cod. 50400120

Codice	SD110050	SD110100	SD110200	SD110300
Serbatoio completo di lancia aspirazione	SER 60	SER 120	SER 220	SER 325
Pompa proporzionale	PM063	PM063	PM063	PM063

BRAVOEVOLUTION

Pompa per il lavaggio di impianti di riscaldamento



Codice	PD10005
Modello	BravoEvolution

