
	GEL S.p.A. Via Ferrari, 1 – 60022 Castelfidardo (AN) Tel. +39 071 7827 Fax + 39 071 7808175 Internet http://www.gel.it e-mail: info@gel.it
	
Scheda Prodotto N. SP0115 Rev. 04 del 28-09-15	PRODOTTO: GELMIX

DESCRIZIONE ED IMPIEGO

Il Gel Mix è una polvere appositamente studiata per staccare i depositi aderenti alle superfici di scambio termico e per ridurre al minimo le formazioni fuliginose e corrosive nelle caldaie. Elimina la fuliggine anche nei punti inaccessibili e rende possibile la pulizia della caldaia in esercizio. Un regolare trattamento evita la diminuzione di rendimento tra una manutenzione e l'altra.

UTILIZZO

Il Gel Mix viene introdotto nella camera di combustione della caldaia a temperatura ambiente attraverso lo spioncino, il portello o altro punto di accesso tale e quale, candelotto compreso. Se si usano i fustini o i barattoli bisogna utilizzare un soffiatore per introdurre il prodotto nella camera. Accendere quindi la caldaia e portarla a temperatura di regime; in particolare per gli impianti di riscaldamento, la temperatura dell'acqua non deve essere inferiore a 85 °C.

Dosare il Gel Mix in base alla seguente tabella:

CARATTERISTICHE DELLA CALDAIA			TIPO COMBUSTIBILE			
Superficie (m ²)	Kg di Vapore per ora	Kcal/h	OLIO			Gasolio
			Pesante	Medio	Leggero	
fino a 2	fino a 90	fino a 55.000	-	-	-	0,5
2 - 5	90 - 225	55.000 - 140.000	-	-	-	1
5 - 8	225 - 360	140.000 - 225.000	-	-	-	2
8 - 15	360 - 680	225.000 - 420.000	4	3	2,5	2
15 - 30	680 - 1.350	420.000 - 840.000	7,5	6	5	2,5
30 - 60	1.350 - 2.700	840.000 - 1.700.000	9	8	7,5	3
60 - 80	2.700 - 3.600	1.700.000 - 2.250.000	14	12	10	-
80 - 120	3.600 - 5.400	2.250.000 - 3.360.000	15,5	14	12	-
120 - 180	5.400 - 8.000	3.360.000 - 5.000.000	18	16	15	-

I dosaggi suggeriti hanno come unità di misura il barattolo da Kg 1,5 e si intendono come trattamento d'urto da effettuarsi nel caso di caldaie molto sporche. Per trattamento quindicinali usare un quarto del quantitativo indicato. Raggiunta la temperatura di regime dopo l'aggiunta del prodotto attendere 5-10 minuti. Aspettare che la caldaia si raffreddi ed intervenire con un aspiratore per eliminare la fuliggine staccatasi.

VANTAGGI



- Eliminazione della fuliggine anche nei punti inaccessibili.
- Prodotto concentrato.
- Facilità d'impiego.
- L'utilizzo costante evita diminuzioni di rendimento.

STOCCAGGIO

Stoccare il prodotto in un locale ventilato lontano da fonti di calore ed al riparo dell'umidità. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

AVVERTENZE

Il Gel Mix è un prodotto comburente per cui è da evitare il contatto con sostanze infiammabili. Grave pericolo di combustione, possibile scoppi di incendi, per altro non estinguibili.

	<p align="center">GEL S.p.A. Via Ferrari, 1 – 60022 Castelfidardo (AN) Tel. +39 071 7827 Fax + 39 071 7808175 Internet http://www.gel.it e-mail: info@gel.it</p>
	
Scheda Prodotto N. SP0115 Rev. 04 del 28-09-15	PRODOTTO: GELMIX

CONFEZIONI

Il Gel Mix viene fornito nelle seguenti confezioni:

Candelotto piccolo	185	g	cod. prodotto 12901070
Candelotto	375	g	cod. prodotto 12901050
Barattolo	1,5	Kg	cod. prodotto 12901030
Fusto	50	Kg	cod. prodotto 12901010

La GEL S.p.A. si riserva il diritto di qualsiasi modifica ai prodotti.