

# Coke di Petrolio Calcinato a Bassa Resistività Calcined Petroleum Coke ("Safecoke")



"Backfill" a bassa resistività, il coke di petrolio calcinato Safecoke è stato studiato appositamente per l'impiego nei dispersori anodici dei sistemi a corrente impressa.

Il Safecoke®, costituito da coke di petrolio calcinato ad alta purezza, è indicato sia per l'impiego in dispersori verticali e di superficie, così come per il riempimento di anodi preassemblati.

Safecoke per purezza e granulometria assicura:

- Bassa resistività
- Ottima dissipazione del gas sviluppato sull'anodo
- Consumo ridotto del dispersore
- Migliore performance dell'anodo

Calcined Petroleum Coke "Safecoke", is a low resistivity "backfill" properly studied for employment in anodic groundbeds of impressed current system.

Safecoke®, consisting of a high purity calcined petroleum coke, is designed specifically for use both in deep and horizontal conventional groundbeds, as well to fill up prepackaged anodes.

Thanks to its purity and particle size, Safecoke assures:

- Low resistivity
- Excellent dissipation of gas developed on the anode
- Reduced consumption of the anode groundbed
- Better performance of the anode

ANALISI CHIMICA TIPICA / TYPICAL CHEMICAL ANALYSIS			
CARBONE / CARBON	BAL. 100	%	
ZOLFO / SULFUR	1	%	MAX
CENERI / ASH	2	%	MAX
AZOTO / NITROGEN	1	%	MAX
VOLATILI / VOLATILES	0,8	%	MAX
UMIDITA' / MOISTURE	0,5	%	MAX
PESO SPECIFICO/WEIGHT DENSITY		2,1 g/cm <sup>3</sup>	



GRANULOMETRIA / PARTICLE ANALYSIS	
DIMENSIONE GRANULI / PARTICLE SIZE	CONCENTRAZIONE / CONCENTRATION
Ø mm	%
3-4	1 MAX
2-3	35-40
1-2	50-55
<1	6 MAX



CMP Group s.r.l.  
Via Pontasso, 5 - 16015 Casella (GE) - Italy  
Ph.+390109675252 Fax+390109675254

Web: [www.cmpgroup.eu](http://www.cmpgroup.eu) - [www.seaguard.it](http://www.seaguard.it)  
E-mail: [tec@cmpgroup.net](mailto:tec@cmpgroup.net) - [com@cmpgroup.net](mailto:com@cmpgroup.net)  
VAT/Tax Code: 02055420992