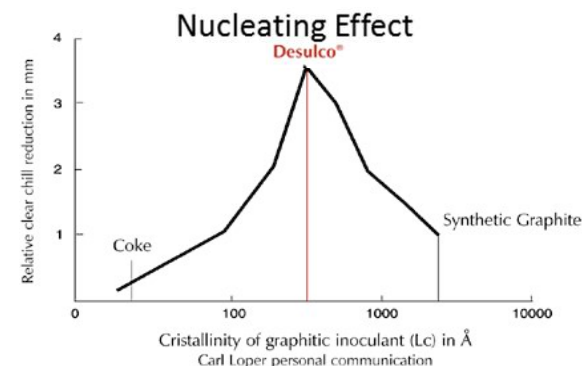
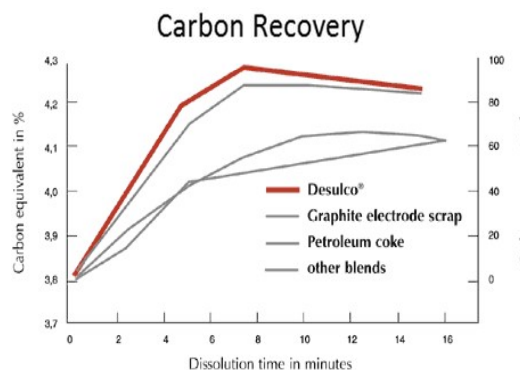


デサルコ

Superior Graphite社が特許取得した高温炉技術で作られた仮焼コークスを原料とする黒鉛です。非常に純度が高く、水分、硫黄分、水素等の不純物ができるだけ含まれないようにコントロールされ、弾性に優れた黒鉛結晶構造の粒子形態を持っております。

特徴

- 高純度
- 低い硫黄、水分含有率
- 使用用途に応じた特有の粒子サイズ
- 高い溶解率
- 高いCarbon Recovery



使用例

- 加炭材
- カバー材

	Desulco9001	Desulco9005	Desulco9010	Desulco9012	Desulco9018
純度 (%)	99.7~				
灰分 (%)	~0.30				
水分 (%)	~0.20				
硫黄分 (%)	~0.03				
粒径	212μm - 9.50mm	1.4mm - 9.50mm	212μm - 4.75mm	600μm - 3.35mm	150μm - 850μm

※上記数値は代表値であり、保証値ではありません。