



Eisenhütten-Actien-Verein Düdelingen
 Abteilung Giesserei. — **Düdelingen in Luxbg.**

Liefert als Specialität
Coquillen.

sowie
 Gussstücke
 jeder Art
 bis zu
30000 Kg.
 Gewicht.

1742

Hochprozentiges Ferro-Silicium (25-95%)

löst sich mit Leichtigkeit im flüssigen Gußeisen, wird während des Abstechens der Charge beigelegt, gestattet beliebige Erhöhung des Siliciumgehaltes des Gußeisens, ermöglicht mit gleicher Beschickung des Kupolofens die Qualität der Gußstücke zu regulieren, macht weißes Roheisen für Gießereizwecke tauglich. Bearbeitungsfähigkeit, Festigkeit und Dehnung steigen. Hochprozentiges, besonders 75%iges Ferro-Silicium stellt sich in der Verwendung billiger als niedrigprozentiges und ist für Gießereizwecke vorteilhafter.

Consortium für Electrochemische Industrie G. m. b. H., Nürnberg.

Generalvertreter für Deutschland: { P. F. Dujardin & Co., Düsseldorf.
 { R. Weichsel & Co., Magdeburg. 1185