

SBF Wasser und Umwelt
GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH
Ruhrstr. 113, 22761 Hamburg
Tel. 040-853 123-0
E-Mail: hamburg@ghc.de
Internet: www.ghc.de



SBF HCI 30

Salzsäure 30%

pH Korrekturmittel nach DIN EN 939

Merkmal	Einheit/Text	untere Grenze	obere Grenze	Methode
Aussehen	klare, farblose bis hellgelbe Flüssigkeit			visuell
Gehalt	%	30		
Dichte (20°C)	g/ml	1,149		
Eisen	ppm		5	
freies Chlor	ppm		15	
sonstige typische Analysenwerte:				
Sulfat	ppm		100	
EOX	ppm		5	
Das Produkt erfüllt die Reinheitskriterien der DIN EN 939 Typ 1.				

Weitere Hinweise

Die vorstehend genannten rechtlich unverbindlichen Zusatzinformationen (typische Kenndaten) stammen von Dritten und werden von SBF Wasser und Umwelt nach bestem Wissen weitergegeben, ohne dass diesbezüglich ein Anspruch auf Richtigkeit und/oder Vollständigkeit erhoben werden kann. Diese Zusatzinformationen können von SBF Wasser und Umwelt nicht geprüft oder bestätigt werden. Sollten hier angegebene rechtlich unverbindliche Zusatzinformationen unzutreffend oder unvollständig sein, können hieraus keine Ansprüche gegenüber SBF Wasser und Umwelt hergeleitet werden. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eignung des Produktes für einen bestimmten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden.

Vorstehende Angaben entbinden den Käufer nicht von einer Eingangskontrolle © 27.04.2023