

# GHC-Standardspezifikation

## Isobuten 3.0

Artikel-Nr.: 2420

Artikelname: Isobuten 3.0

	min.	Einheit
<b>Isobuten*</b>	99,9	% (Masse)
<b>Verunreinigungen</b>	max.	Einheit
n-Butan / Isobutan	1000	ppm (Masse)
1-Buten	500	ppm (Masse)
2-Buten	500	ppm (Masse)
Ethen / Propen	100	ppm (Masse)
Alkohole (als tert-Butanol)	30	ppm (Masse)
Carbonyle (als Aceton)	30	ppm (Masse)
Wasser	50	ppm (Masse)
Schwefel	1	ppm (Masse)

\* Technisch bedingt mit Anteilen Stickstoff überlagert. Gehaltsangabe unter Ausschluss von Stickstoff.

Die Angaben beziehen sich auf die Flüssigphase.

Durch unser Qualitätsmanagement nach EN ISO 9001 wird sichergestellt, dass das in die Transportbehälter eingefüllte Produkt die oben genannte Spezifikation erfüllt.

Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.

GHC GERLING, HOLZ & CO.  
HANDELS GMBH

Hamburg  
E-Mail [Hamburg@ghc.de](mailto:Hamburg@ghc.de)  
Tel. +49 (0)40 / 85 312 3-0

Hanau  
E-Mail [Hanau@ghc.de](mailto:Hanau@ghc.de)  
Tel. +49 (0)61 81 / 93 05-0

Dormagen  
E-Mail [Dormagen@ghc.de](mailto:Dormagen@ghc.de)  
Tel. +49 (0)21 33 / 27 01-0

Bergkirchen / München  
E-Mail [bergkirchen@ghc.de](mailto:bergkirchen@ghc.de)  
Tel. +49 (0)81 31 / 29 93 3-0

Nauendorf / Halle  
E-Mail [Nauendorf@ghc.de](mailto:Nauendorf@ghc.de)  
Tel. +49 (0)3 46 03 / 71 3-0