

**SPEZIFIKATION****Rektifizierter Ethylalkohol aus Weizen**

<b>MERKMALE</b>	<b>PARAMETER</b>
<b>Aussehen:</b>	klare, transparente Flüssigkeit ohne mechanische Verunreinigungen
<b>Geschmack, Geruch:</b>	Spezifischer, von reinem Ethylalkohol, nicht nachweisbar, anders als charakteristisch für den betreffenden Ausgangsstoffs.
<b>Gehalt an Ethylalkohol bei 20 °C, % Vol., nicht weniger als:</b>	96,3
<b>Gehalt an Aldehyden, berechnet als Acetaldehyd, in [g] je [hl] Alkohol bei 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	0,1
<b>Höhere Alkohole (Fuselalkohole), ausgedrückt in [g] 2-Methyl-1-Propanol pro [hl] Alkohol bei 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	0,1
<b>Gehalt an Methylalkohol, in [g] pro [hl] Alkohol bei 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	1,0
<b>Gehalt an Säuren, berechnet als Essigsäure, in [g] je [hl] Alkohol von 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	1,5
<b>Gehalt an Estern, berechnet als Ethylacetat, in [g] je [hl] Alkohol von 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	1,0
<b>Gehalt an flüchtigen stickstoffhaltigen Basen, ausgedrückt als Stickstoff, in [g] je [hl] Alkohol von 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	0,1
<b>Gehalt an Trockenrückstand nach dem Verdampfen, in [g] pro [hl] Alkohol bei 100 % Vol., nicht mehr als:</b>	1,5
<b>Vorhandensein von Furfural:</b>	nicht nachweisbar

Landwirtschaftlicher rektifizierter Ethylalkohol gemäß der Verordnung (EG) 2019/787 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. April 2019.

Oborniki, den 10.01.2024

Kierulff & Jankowski  
Kierulff & Jankowski