



ŚWIADECTWO ODBIORU 3.1 | INSPECTION CERTIFICATE 3.1

zgodne z PN-EN 10204 | according to EN 10204

Dostawca Supplier:	Linde Gaz Polska Sp. z o.o. ul. prof. Michała Życzkowskiego 17, 31-864 Kraków.																		
Nazwa handlowa Trade name:	BIOGON® C/CO2 spożywczy Do żywności For food (E290)																		
Numer katalogowy Catalogue number:	GA 376																		
Numer serii Batch number:	1073646135																		
Wyniki badań Test results:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Parametr Parameter</th> <th>Wynik Result</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ditlenek węgla <i>Carbon dioxide</i></td> <td>≥ 99,5 %</td> </tr> <tr> <td>Tlen <i>Oxygen</i></td> <td>≤ 40 ppm</td> </tr> <tr> <td>Tlenek węgla <i>Carbon monoxide</i></td> <td>≤ 10 ppm</td> </tr> <tr> <td>Woda <i>Water</i></td> <td>≤ 100 ppm</td> </tr> <tr> <td>Zawartość oleju <i>Oil content</i></td> <td>≤ 5 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Kwasowość <i>Acidity</i></td> <td>Zgodna z testem JECFA lub równoważnym In conformity with JECFA test or equivalent</td> </tr> <tr> <td>Substancje redukujące, fosfan i siarkowodór <i>Reducing substances, hydrogen phosphide and sulphide</i></td> <td>Nieobecne Absent</td> </tr> <tr> <td>Smak i zapach <i>Taste and odour</i></td> <td>Bez obcego zapachu i smaku No foreign taste and odour</td> </tr> </tbody> </table>	Parametr Parameter	Wynik Result	Ditlenek węgla <i>Carbon dioxide</i>	≥ 99,5 %	Tlen <i>Oxygen</i>	≤ 40 ppm	Tlenek węgla <i>Carbon monoxide</i>	≤ 10 ppm	Woda <i>Water</i>	≤ 100 ppm	Zawartość oleju <i>Oil content</i>	≤ 5 mg/kg	Kwasowość <i>Acidity</i>	Zgodna z testem JECFA lub równoważnym In conformity with JECFA test or equivalent	Substancje redukujące, fosfan i siarkowodór <i>Reducing substances, hydrogen phosphide and sulphide</i>	Nieobecne Absent	Smak i zapach <i>Taste and odour</i>	Bez obcego zapachu i smaku No foreign taste and odour
Parametr Parameter	Wynik Result																		
Ditlenek węgla <i>Carbon dioxide</i>	≥ 99,5 %																		
Tlen <i>Oxygen</i>	≤ 40 ppm																		
Tlenek węgla <i>Carbon monoxide</i>	≤ 10 ppm																		
Woda <i>Water</i>	≤ 100 ppm																		
Zawartość oleju <i>Oil content</i>	≤ 5 mg/kg																		
Kwasowość <i>Acidity</i>	Zgodna z testem JECFA lub równoważnym In conformity with JECFA test or equivalent																		
Substancje redukujące, fosfan i siarkowodór <i>Reducing substances, hydrogen phosphide and sulphide</i>	Nieobecne Absent																		
Smak i zapach <i>Taste and odour</i>	Bez obcego zapachu i smaku No foreign taste and odour																		
Uwagi Notes:	% , ppm - stężenia objętościowe w warunkach normalnych. % , ppm - volume concentrations at normal conditions.																		
Ocena Assessment:	Dostarczony produkt spełnia wymagania Rozporządzenia Komisji (UE) nr 231/2012 oraz specyfikacji produktu FP37602. Procesy jego wytwarzania i dystrybucji są certyfikowane zgodnie z ISO 22000. The delivered product complies with the requirements of Commission Regulation (UE) No. 231/2012 and product specification No.FP37602. Its production and distribution are certified to ISO 22000.																		
Data produkcji Production date: 25.11.2024	Przydatność do użycia Use-by date: 25.11.2026																		

Autoryzacja | Authorisation:

Powyższy dokument został wygenerowany elektronicznie i nie wymaga podpisu.
This document has been created electronically and is valid without signature.